



Escarlata

MAÍZ COLORADO DURO

Híbrido Simple, no transgénico, FLINT.

Escarlata es un híbrido simple de ciclo medio de grano FLINT COLORADO, con

- 60 a 65 días a floración (60 a 67 en 2007/8 y 59 a 63 en 2008/9) en los ensayos de INIA-INASE, coincidiendo con la media de los ensayos.
- La humedad a cosecha es algo superior a la media de los ensayos por su condición de los maíz duros colorados, en relación a los dent/semident amarillo anaranjados.
- Es una planta de porte medio, con 1,50 a 1,60 m e inserción de la espiga a 0,60 - 0,70 m.
- Buena resistencia a quebrado, registró 1 % en ensayos de INIA INASE donde la media fue 2 % en 2007/08 y 3 % en 2008/09.
- Excelente rendimiento frente a materiales no transgénicos en siembras tempranas (ver Cuadro INIA-INASE, La Estanzuela, época 1)

ESCARLATA en relación a algunos materiales no transgénicos, en La Estanzuela época 1 año 2007/08.

Cultivares	Kg./há	% respecto a la media
ESCARLATA	7.178	115
NK 940	6.459	103
31A08	6.252	100
NK 880	6.175	99
NK 910	6.051	97
32M95	5.977	96
32V20	5.737	92

ESCARLATA en relación a testigos Young año 2008/09. Extractado de INIA 2009.

Cultivares	Kg./há	% respecto a la media
AW 190 MG (TRC)	2.141	152
ESCARLATA	2.106	150
DK 682 MG (TRC)	1.670	119
DK 700 MG (TRC)	1.134	81
NK 940 (TRC)	741	53

Usos:

- **Escarlata** es un híbrido **SIMPLE** de grano **COLORADO FLINT** de excelente aceptación en la industria racionera, o en el negocio de exportación a los mercados que **preman el grano COLORADO DURO**.
- **Excelente rendimiento en siembras de primera.**
- **Excelente material no transgénico.**
- **Escarlata es un Híbrido Simple de costo accesible.**

Alberdi 6420. Tel.: (+598-2) 601 97 06. Telefax: (+598-2) 600 36 76. Montevideo. Uruguay.
Campo Experimental El Pedregal, Estación Pedrera, Canelones, Uruguay.
e-mail: estero@estero.com.uy – <http://www.estero.com.uy>