

SORGO HÍBRIDO PARA GRÃO

CAP 1003

Híbrido Vermelho, Alto Teor de Taninos

CAP 1003 é um híbrido de porte baixo, com altura média à maturidade de 140 cm. Leva aproximadamente 70 dias para atingir 50% de floração. É conhecido pela sua alta resistência ao acamamento.

Devido ao alto teor de taninos, apresenta excelente tolerância a ataques de pássaros. Possui perfil médio de perfilhamento e elevada resistência ao MDMV (Maize Dwarf Mosaic Virus). O CAP 1003 apresenta densidade de panícula semi-laxa.

Tipo	Híbrido
Dias até 50% de floração	±70 dias
Altura à maturidade	140cm
Comportamento ao acamamento	Resistente
Teor de taninos	Alto (tolerante a pássaros)
Perfilhamento	Médio
Resistência ao MDMV	Alta
Densidade da panícula	Semi-laxa
Ciclo médio/longo com rendimento de grão de 7,5 t/ha	



Altura das Plantas (cm) para Diferentes Genótipos de Sorgo, Época 2011-2012

Genótipo	Potchefstroom B/I	Bethlehem	Média
CAP1003	168,3	140,0	154,2
CAP1004	190,0	120,0	155,0
DOMINATOR	141,7	110,0	125,9
ENFORCER	145,0	105,0	125,0
NS5511	171,7	135,0	153,4
NS5655	143,3	120,0	131,7
PAN8625	166,7	110,0	138,4
PAN8816	163,3	105,0	134,2
PAN8909	146,7	95,0	120,9
PAN8911	133,3	110,0	121,7
PAN8919	133,3	95,0	114,2
PAN8920	142,0	110,0	126,0
PAN8923	126,7	90,0	108,4
PAN8924(W)	136,7	90,0	113,4
TIGER	136,7	105,0	120,9
Média	152,9	110,3	131,6

B/I = Besproeiing / Irrigação