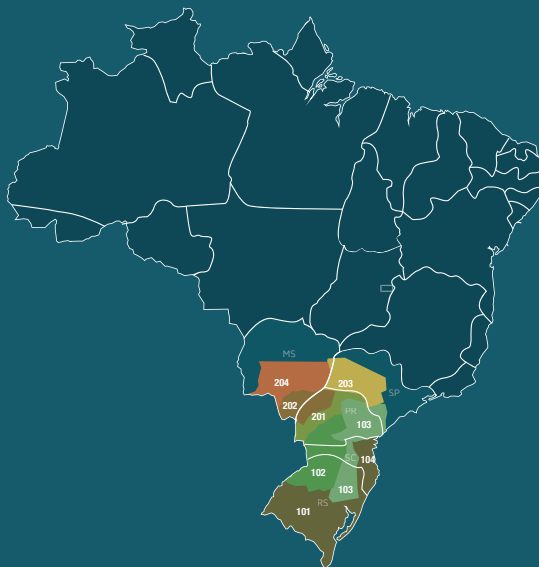


HO TIBAGI i2x

61SC115 i2x



PONTOS FORTES

- Alto teto produtivo;
- Amplitude de manejo e adaptação;
- Arquitetura de planta moderna.



• Mapa de macro e micro região sojeira de acordo com a 3ª aproximação da Embrapa.

INDICAÇÃO DE SEMEADURA

Micro	Região	SET		OUT		NOV		DEZ		População 1000 PL/HÁ	Ciclo (DAP)
		15	30	10	20	30	10	20	30		
101	Metade Sul do RS			█	█	█	█			260 - 300	119 - 124
102	Noroeste RS / Oeste SC / Sudoeste PR			█	█	█	█			240 - 280	122 - 127
103	SC / Norte RS / Centro Sul PR / Sudoeste de SP			█	█	█	█			240 - 280	122 - 127
104	SC			█	█	█	█			240 - 280	122 - 127
201	Norte e Oeste PR / Sul de SP			█	█	█	█			260 - 300	119 - 124
202	Noroeste PR / Sul do MS e SP			█	█	█	█			260 - 300	119 - 124
203	Região central de SP			█	█	█	█			260 - 300	119 - 124
204	Centro Sul / Leste e Oeste do MS			█	█	█	█			260 - 300	119 - 124

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

GM	5.9
Hábito de crescimento	Indeterminado
Peso de mil grãos	170 g
Altura média da planta	90 cm
Exigência de fertilidade	Alta
Pubescência	Cinza
Cor da flor	Roxa
Cor do hilo	Preto imperfeito

As características apresentadas (ciclo, população e altura da planta) podem variar de acordo com as condições do ambiente (época de plantio, altitude e fertilidade do solo). Consulte um representante HO GENÉTICA para alcançar o melhor desempenho em sua lavoura.

RESISTÊNCIA

DOENÇAS

	S	MS	MR	R
Cancro Haste	█			
Pústula Bacteriana	█			
Mancha Olho-de-Rã	█			
Podridão de Fitóftora	█			
Nematoide de Galhas (<i>M. incognita</i>)	█			
Nematoide de Galhas (<i>M. javanica</i>)	█			
Nematoides de Cisto (Raça 3)	█			

S - Suscetível; MS - Moderadamente Suscetível; MR - Moderadamente Resistente; R - Resistente