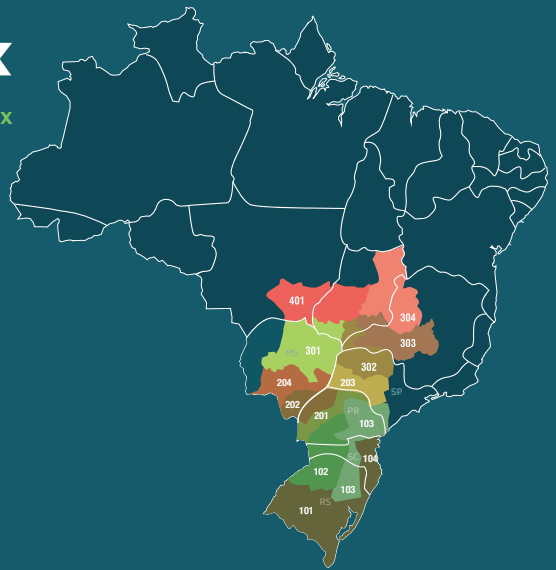


# HO PARAGUAÇU i2x

6.4 HO130 i2x



## PONTOS FORTES

- Elevado teto produtivo;
- Flexibilidade de janela de plantio;
- Ampla adaptação geográfica.



• Mapa de macro e micro região sojicola 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	120 - 125
102	Noroeste RS / Oeste SC / Sudoeste PR			█	█	█	█			220 - 260	125 - 130
103	SC / Norte RS / Centro Sul PR / Sudoeste de SP			█	█	█	█			220 - 260	125 - 130
104	SC			█	█	█	█			220 - 260	125- 130
201	Norte e Oeste PR / Sul de SP			█	█	█	█			240 - 280	120 - 125
202	Noroeste PR / Sul do MS e SP			█	█	█	█			240 - 280	120 - 125
203	Região central de SP			█	█	█	█			240 - 280	120 - 125
204	Centro Sul / Leste e Oeste do MS			█	█	█	█			240 - 280	120 - 125
301	NORTE DO MS / SUDOESTE GO			█	█	█	█			360 - 400	115
302	SUL DE GO / MG BAIXO / NORTE SP			█	█	█	█			360 - 400	105
303	SUDESTE DE GO / TRIÂNGULO MINEIRO / ALTO PARANAIBA			█	█	█	█			360 - 400	105
304	LESTE DE GO / DF/ NOROESTE DE MG			█	█	█	█			360 - 400	105
401	SUL E SUDESTE DE MT/LESTE DE GO			█	█	█	█			400 - 440	100
402	BR 163 / PARECIS / SUL DE RO			█	█	█	█			360 - 440	100

### CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

GM	6.4
Hábito de crescimento	Indeterminado
Peso de mil grãos	172 g
Altura média da planta	100 cm Sul
Altura média da planta	74 cm Cerrado
Exigência de fertilidade	Alta
Pubescência	Cinza
Cor da flor	Roxa
Cor do hilo	Preto imperfeito

### DOENÇAS

	S	MS	MR	R
Cancro Haste	█	█	█	█
Pústula Bacteriana	█	█	█	█
Mancha Olho-de-Rã (R.1)	█	█	█	█
Mancha Alvo	█	█	█	█
Macrophomina	NI			
Podridão de Fitóftora	█	█	█	█
Nematoide de Galhas ( <i>M. incognita</i> )	█	█	█	█
Nematoide de Galhas ( <i>M. javanica</i> )	█	█	█	█
Nematoides de Cisto	█	█	█	█

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.

S- Suscetível; MS - Moderadamente Suscetível; MR - Moderadamente Resistente; R - Resistente; NI - Não Informado