

NEO 660 IPRO

INTACTA RR2 PRO™

neogen
PARCERIA DESDE A ORIGEM

STStm

Pontos Fortes

Excelente adaptação a regiões de menor altitude, aliando alto potencial produtivo

Resistência à podridão radicular de phytophthora e STStm

Características Agronômicas

| | | |
|---------------------------|----------------------|-------------------------|
| Grupo de Maturidade | 6.6 | |
| Altura da Planta | Alta | |
| Hábito de Crescimento | Indeterminado | |
| Peso de 1000 sementes (g) | 170 | |
| Cor | Flor | Roxa |
| | Hilo | Preto Imperfeito |
| | Pubescência | Cinza |

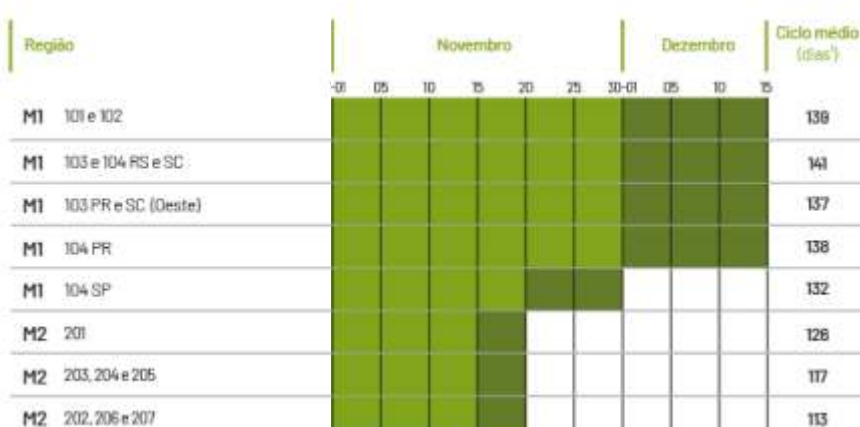
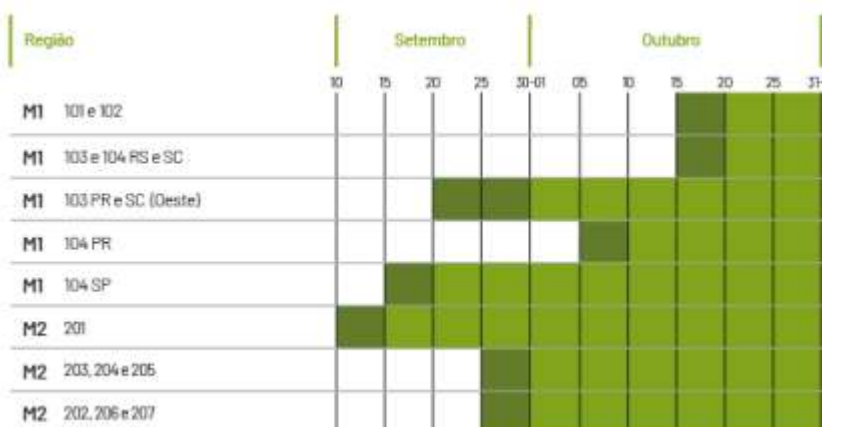
Reação à Doenças

| | MS | S | MR | R | S.I |
|----------------------------|----|---|----|---|-----|
| Pústula Bacteriana | | | | ● | |
| Cancro da Haste | | | | ● | |
| Podridão Rad. Phytophthora | | | | ● | |
| Oídio | | | | | ● |
| Nematóide | | ● | | | |
| Cisto | | | | | |

Recomendações de Cultivo (pl/ha)

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Macrorregião Sojícola 1 | 180mil a 250mil |
| Macrorregião Sojícola 2 | 220mil a 320mil |

Época de Semeadura



■ Antecipação visando o plantio da 2ª safra ■ Preferencial ■ Tolerada