



Portfólio de
CULTIVARES

Ellas
GENÉTICA

A FORÇA DAS MULHERES NO AGRO



ÍNDICE

PÁG 3

QUEM SOMOS

PÁG 4

LUIZA IPRO

PÁG 5

ELISA IPRO

PÁG 6

LYNDA IPRO

PÁG 7

SUZY IPRO

Quem somos

A Ellas Genética é a nova marca de semente de soja da SEEDCORP|HO. Com o objetivo de homenagear todas as mulheres que fazem a agricultura e o agronegócio brasileiro prosperar, a marca possui valores que contemplam a confiança junto aos nossos parceiros, a eficiência da nossa tecnologia, a alta qualidade dos nossos insumos e a modernidade dos processos genéticos.

O lançamento da Ellas Genética é importante não apenas pela simbologia da homenagem, mas também por aumentar ainda mais as possibilidades de variedades de soja e produtividade para os agricultores.

Conheça-nos!

Carminha Gatto Missio

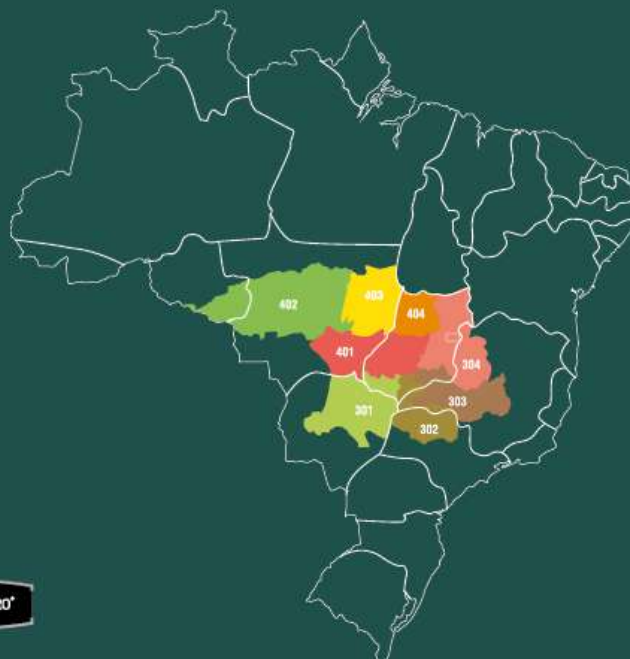
Flávia Montans

Fátima Zorato

Parceiros licenciados:



LUIZA IPRO



INTACTA RR2 PRO*

PONTOS FORTES

- Precocidade
- Elevado pagamento de vagens
- Excelente sanidade foliar

INDICAÇÃO DE SEMEADURA

Micro	Região	OUT			NOV			DEZ			JAN		POPULAÇÃO	Ciclo (DAP)
		01	10	20	01	10	20	01	10	20	01	10		
301	Norte do MS / Sudoeste GO		█	█								360-400	105	
302	Sul de GO / MG Baixo / Norte SP			█	█							360-400	105	
303	Sudeste de GO / Triângulo Mineiro / Alto Paranaíba			█	█							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		█	█								400-440	100	
403	Vale do Araguaia / Xingu			█	█							400-440	100	
404	Noroeste de GO			█	█							400-440	105	

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

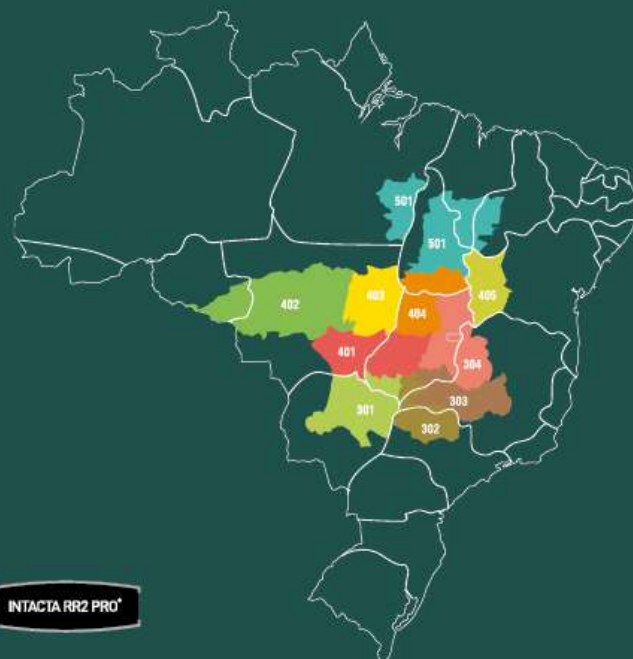
GM	7.1
Hábito de crescimento	Indeterminado
Peso de mil grãos	170
Altura média da planta	60
Exigência de fertilidade	Alta
Pubescência	Cinza
Cor da flor	Branca
Cor do hilo	Marrom claro

DOENÇAS

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

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

ELISA IPRO



INTACTA RR2 PRO

PONTOS FORTES

- Ampla resistência a nematoides de cisto
- Elevado peso de grãos
- Arquitetura moderna de plantas

INDICAÇÃO DE SEMEADURA

Micro	Região	OUT			NOV			DEZ			JAN		POPULAÇÃO	Ciclo (DAP)
		01	10	20	01	10	20	01	10	20	01	10		
301	Norte do MS / Sudoeste GO	█			█								220-260	118
302	Sul de GO / MG Baixo / Norte SP	█			█								220-260	118
303	Sudeste de GO / Triângulo Mineiro / Alto Paranaíba	█			█								220-260	118
304	Leste de GO/ DF/ Noroeste de MG	█			█								220-260	118
401	Sul e Sudeste de MT	█			█								280-320	108
402	BR 163 / Parecis / Sul de RO	█			█								280-320	108
403	Vale do Araguaia / Xingu	█			█								280-320	108
404	Noroeste de GO				█			█					240-320	115
405	Oeste da BA				█			█					240-280	112
501	Sul do PA / Sul do MA / Norte do TO e PI	█			█								280-320	108

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

GM	7.7
Hábito de crescimento	Indeterminado
Peso de mil grãos	185
Altura média da planta	90
Exigência de fertilidade	Alta
Pubescência	Cinza
Cor da flor	Branca
Cor do hilo	Marrom claro

DOENÇAS

DOENÇAS	RESISTÊNCIA			
	S	MS	MR	R
Cancro Haste	█			
Pústula Bacteriana	█			
Mancha Olho-de-Rã	█			
Mancha Alvo	█			
Macrophomina	NI			
Podridão de Fitóftora	NI			
Nematoide de Galhas (<i>M. incognita</i>)	█			
Nematoide de Galhas (<i>M. javanica</i>)	█			
Nematoides de Cisto (Raça 3)	█			
Nematoides de Cisto (Raça 6 e 9)	█			

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

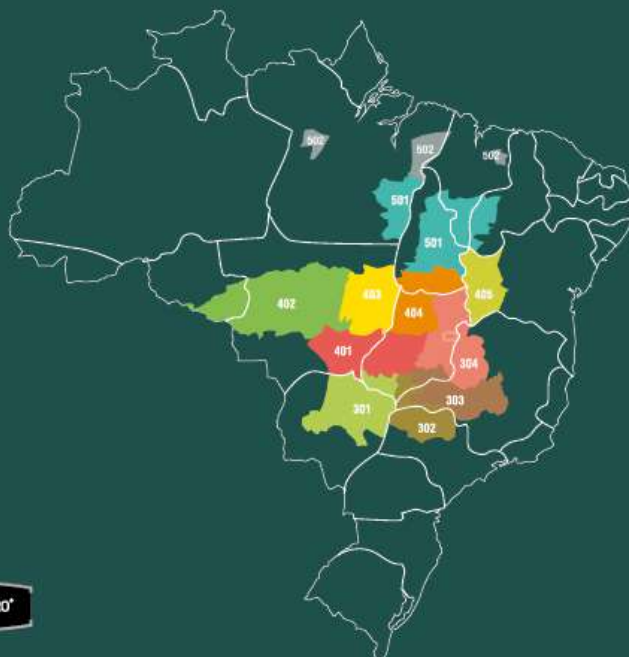
LYNDA IPRO



PONTOS FORTES

- Elevado peso de grãos
- Elevado pagamento de vagens
- Excelente sanidade foliar

INTACTA RR2 PRO*



INDICAÇÃO DE SEMEADURA

Micro	Região	OUT			NOV			DEZ			JAN		POPULAÇÃO	Ciclo (DAP)
		01	10	20	01	10	20	01	15	20	01	15		
301	Norte do MS / Sudoeste GO	█			█								200-240	125
302	Sul de GO / MG baixo / Norte SP	█			█								200-240	125
303	Sudeste de GO / Triângulo Mineiro / Alto Paranaíba	█			█								200-240	125
304	Leste de GO / DF / Noroeste de MG	█			█								200-240	125
401	Sul e Sudeste de MT / Leste de GO	█			█								240-280	112
402	BR 163 / Parecis / Sul de RO	█			█								240-280	112
403	Vale do Araguaia / Xingu	█			█								240-280	112
404	Noroeste de GO	█			█								200-260	120
404	Sul do TO	█			█								300-340	110
405	Oeste da BA	█			█								220-260	120
501	Leste do PA / Sul do MA / Norte do TO e PI	█			█								300-340	110
502	Oeste e Nordeste do PA / Norte do MA	█			█			█					240-280	110

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

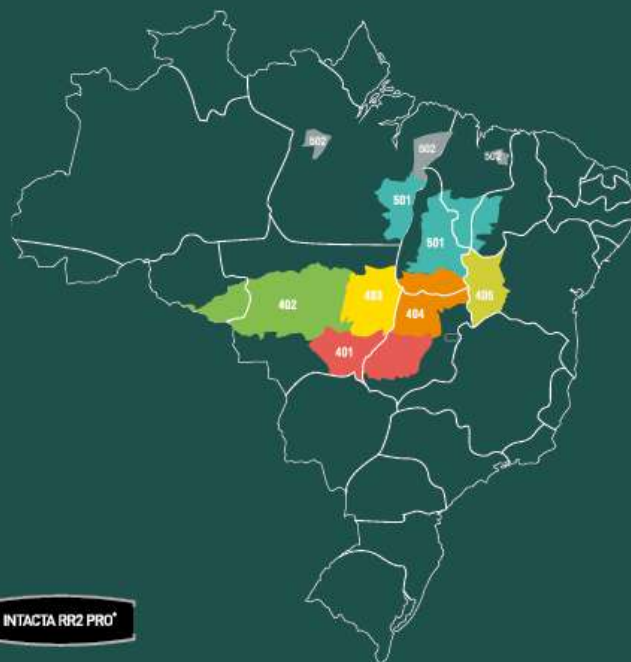
GM	8.0
Hábito de crescimento	Indeterminado
Peso de mil grãos	195
Altura média da planta	88
Exigência de fertilidade	Média/Alta
Pubescência	Marrom clara
Cor da flor	Roxa
Cor do hilo	Preto

DOENÇAS

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

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

SUZY IPRO



PONTOS FORTES

- Excelente engalhamento
- Elevado pegamento de vagens
- Excelente sanidade foliar

INDICAÇÃO DE SEMEADURA

Micro	Região	OUT			NOV			DEZ			JAN		POPULAÇÃO	Ciclo (DAP)
		01	10	20	01	10	20	01	15	30	01	15		
401	Sul de MT / Sudeste MT / Leste de GO	█			█								220-280	115
402	BR 163 / Parecis / Sul de RO	█			█								220-280	115
403	Vale do Araguaia / Xingu	█			█								220-280	115
404	Noroeste de GO				█			█					220-260	120
404	Sul do TO				█			█					220-280	115
405	Oeste da BA				█			█					220-260	125
501	Oeste do PA / Sul do MA / Norte do TO e PI	█			█								220-280	115
502	Oeste e Nordeste do PA / Norte do MA				█			█					220-280	115

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

GM	8.3
Hábito de crescimento	Indeterminado
Peso de mil grãos	165
Altura média da planta	95
Exigência de fertilidade	Média/Alta
Pubescência	Marrom média
Cor da flor	Roxa
Cor do hilo	Preto

DOENÇAS

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

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



Ellas
GENÉTICA

A FORÇA DAS MULHERES NO AGRO



ellasgenetica.com