



elbas
genética

**FORÇA GENÉTICA
QUE TRANSFORMA
O CAMPO**

ORÍGEO

el^{las}as

genética

Carregamos o DNA das mulheres do campo e dos nossos antepassados desbravadores. Acreditamos que a chave para um futuro promissor está na força genética que semeamos hoje.

Na **Elas Genética**, honramos o passado e cultivamos o futuro em cada semente, garantindo que a evolução no campo continue a nascer com uma genética forte.



A **Ellas Genética** é uma marca exclusiva de sementes de soja da **ORÍGEO**, inspirada na força e na determinação das mulheres do agro.

Desenvolvida para o mercado brasileiro, as cultivares dão conta dos desafios agronômicos do país, transmitindo a resiliência da mulher do campo.



LUIZA IPRO

66HO101 IPRO

PONTOS
FORTES

Superprecocidade

Excelente sanidade foliar

Elevado peso de grãos

PERFIL GENÉTICO:

Grupo de maturação: **7.1**

H. de crescimento: **Indeterminado**

Exigência de fertilidade: **Alta**

Altura média da planta: **60cm**

Peso de mil grãos: **170g**

REAÇÃO ÀS DOENÇAS:

Câncro da haste: **Resistente**

Pústula Bacteriana: **Resistente**

Mancha Olho-de-Rã: **Mod. Resistente**

Mancha-alvo: **Mod. Resistente**

Nematoide de Cisto: **Suscetível**

Nematoide de Galhas (*M. Incognita*): **Suscetível**

Nematoide de Galhas (*M. javanica*): **Suscetível**

INDICAÇÃO DE SEMEADURA:

Macro Região

401	Sul e Sudeste de MT
402	BR 163 / Parecis / Sul de RO
403	Vale do Araguaia / Xingu

POPULAÇÃO 1000 PL/HA

Ciclo (DAP)

400-440	100
400-440	100
400-440	100

OUT			NOV			DEZ	
01	10	20	01	10	20	01	10

RO

402

402

MT

403

401

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 o time de especialistas ORÍGEO para alcançar um melhor desempenho na sua lavoura.

INTACTA RR2 PRO®

MANU IPRO

76SCI08 IPRO

**PONTOS
FORTES**

- Ampla resistência a Nematoides de Cisto
- Excelente sanidade foliar
- Precocidade para áreas de plantio de safrinha

PERFIL GENÉTICO:

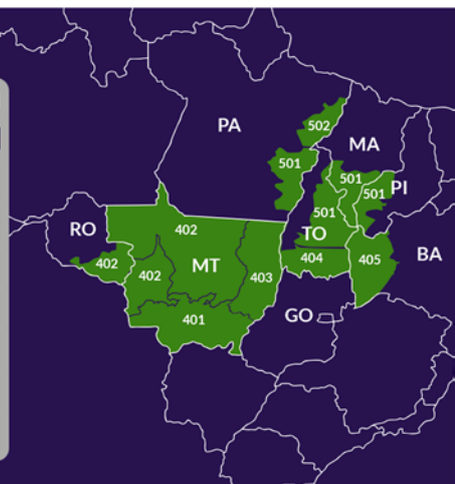
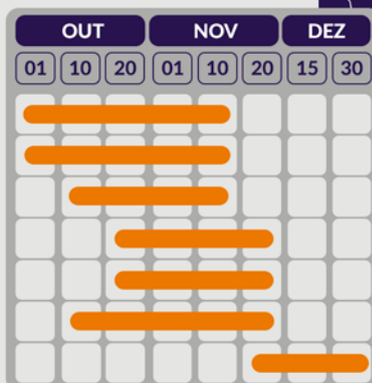
Grupo de maturação: **7.6**
 H. de crescimento: **Indeterminado**
 Exigência de fertilidade: **Alta**
 Altura média da planta: **95cm**
 Peso de mil grãos: **170g**

REAÇÃO ÀS DOENÇAS:

Câncro da haste: **Resistente**
 Pústula Bacteriana: **Resistente**
 Mancha-alvo: **Mod. Resistente**
 Mancha Olho-de-Rã: **Mod. Suscetível**
 Nematóide de Cisto (3): **Resistente**
 Nematóide de Cisto (6, 9, 10,14): **Mod. Resistente**
 Nematóide de Galhas (*M. Incognita*): **Suscetível**
 Nematóide de Galhas (*M. javanica*): **Suscetível**

INDICAÇÃO DE SEMEADURA:

Macro	Região	POPULAÇÃO 1000 PL/HA	Ciclo (DAP)
401	Sul e Sudeste de MT	320-400	108
402	BR 163 / Parecis / Sul de RO	320-400	105
403	Vale do Araguaia / Xingu	320-400	105
404	Sul do TO	340-400	105
405	Oeste da BA	280-360	110
501	Sul do PA / Sul do MA / Norte do TO e PI	340-400	105
502	Oeste e Nordeste do PA / Norte do MA	340-400	105



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 o time de especialistas ORÍGEO para alcançar um melhor desempenho na sua lavoura.

INTACTA RR2 PRO®

PAULA IPRO

79SCI15 IPRO

**PONTOS
FORTES**

Ampla resistência a Nematoides de Cisto

Excelente engalhamento

Flexibilidade de janela de plantio

PERFIL GENÉTICO:

Grupo de maturação: **7.9**

H. de crescimento: **Indeterminado**

Exigência de fertilidade: **Alta**

Altura média da planta: **96cm**

Peso de mil grãos: **180g**

REAÇÃO ÀS DOENÇAS:

Câncro da haste: **Resistente**

Pústula Bacteriana: **Resistente**

Mancha Olho-de-Rã: **Suscetível**

Mancha-alvo: **Mod. Suscetível**

Nematoide de Cisto (3): **Resistente**

Nematoide de Cisto (6, 9, 10,14): **Mod. Resistente**

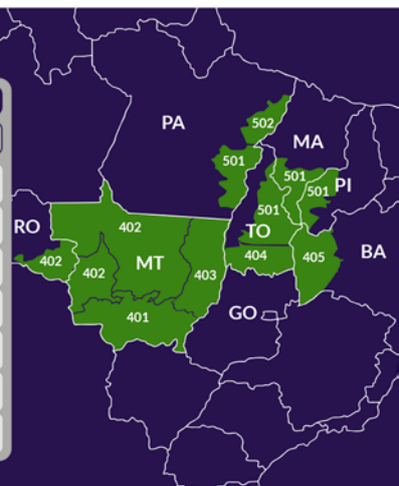
Nematoide de Galhas (*M. Incognita*): **Suscetível**

Nematoide de Galhas (*M. javanica*): **Suscetível**

INDICAÇÃO DE SEMEADURA:

Macro	Região	POPULAÇÃO 1000 PL/HA	Ciclo (DAP)
401	Sul e Sudeste de MT	320-400	108
402	BR 163 / Parecis / Sul de RO	320-400	108
403	Vale do Araguaia / Xingu	320-400	108
404	Sul do TO	340-400	108
405	Oeste da BA	280-360	112
501	Sul do PA / Sul do MA / Norte do TO e PI	340-400	108
502	Oeste e Nordeste do PA / Norte do MA	340-400	108

OUT			NOV			DEZ		JAN
01	10	20	01	10	20	15	30	15
██████████			██████████					
██████████			██████████					
██████████			██████████					
	██████████		██████████					
	██████████		██████████					
	██████████		██████████					
	██████████		██████████					



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 o time de especialistas ORÍGEO para alcançar um melhor desempenho na sua lavoura.

INTACTA RR2 PRO®

LYNDA IPRO

79HO103 IPRO

**PONTOS
FORTES**

- Elevado pegamento de vagens
- Estabilidade produtiva em diferentes ambientes
- Elevado peso de mil grãos



PERFIL GENÉTICO:

Grupo de maturação: **8.0**
H. de crescimento: **Indeterminado**
Exigência de fertilidade: **média/alta**
Altura média da planta: **105cm**
Peso de mil grãos: **195g**



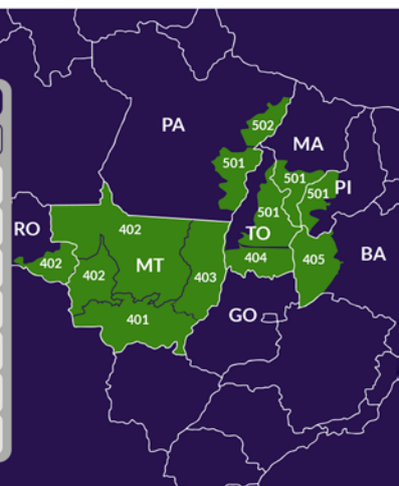
REAÇÃO ÀS DOENÇAS:

Câncro da haste: **Resistente**
Pústula Bacteriana: **Resistente**
Mancha Olho-de-Rã: **Resistente**
Mancha-alvo: **Mod. Resistente**
Nematoide de Cisto: **Suscetível**
Nematoide de Galhas (*M. Incognita*): **Suscetível**
Nematoide de Galhas (*M. javanica*): **Suscetível**

INDICAÇÃO DE SEMEADURA:

Macro	Região	POPULAÇÃO 1000 PL/HA	Ciclo (DAP)
401	Sul e Sudeste de MT	260-340	110
402	BR 163 / Parecis / Sul de RO	260-340	110
403	Vale do Araguaia / Xingu	260-340	110
404	Sul do TO	300-350	110
405	Oeste da BA	220-280	125
501	Sul do PA / Sul do MA / Norte do TO e PI	300-350	110
502	Oeste e Nordeste do PA / Norte do MA	300-350	110

OUT			NOV			DEZ		JAN
01	10	20	01	10	20	15	30	15
████████████████████			████████████████████					
████████████████████			████████████████████					
████████████████████			████████████████████					
			████████████████████					
			████████████████████					
			████████████████████					
						████████████████████		



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 o time de especialistas ORÍGEO para alcançar um melhor desempenho na sua lavoura.

INTACTA RR2 PRO®

DANI i2x

81SC115 I2X

PONTOS FORTES

- Ampla resistência a Nematóide de Cisto
- Elevado número de vagens
- Excelente performance nas primeiras janelas de plantio

PERFIL GENÉTICO:

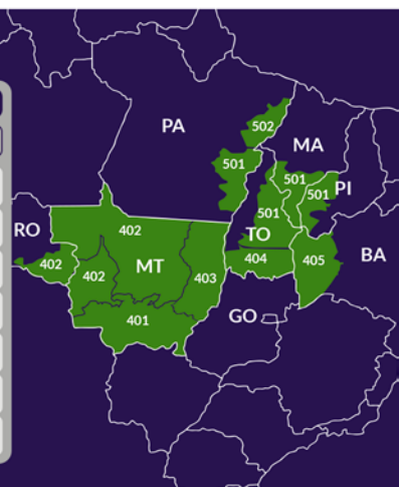
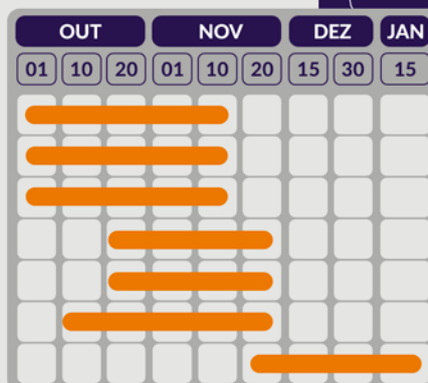
Grupo de maturação: **8.1**
 H. de crescimento: **Indeterminado**
 Exigência de fertilidade: **Alta**
 Altura média da planta: **95cm**
 Peso de mil grãos: **175g**

REAÇÃO ÀS DOENÇAS:

Câncro da haste: **Resistente**
 Pústula Bacteriana: **Resistente**
 Mancha-alvo: **Mod. Suscetível**
 Nematóide de Cisto (3): **Resistente**
 Nematóide de Cisto (6, 9, 10,14 e 14+): **Mod. Resistente**
 Nematóide de Galhas (*M. Incognita*): **Suscetível**
 Nematóide de Galhas (*M. javanica*): **Suscetível**

INDICAÇÃO DE SEMEADURA:

Macro	Região	POPULAÇÃO 1000 PL/HA	Ciclo (DAP)
401	Sul e Sudeste de MT	240-360	112
402	BR 163 / Parecis / Sul de RO	260-340	112
403	Vale do Araguaia / Xingu	260-340	112
404	Sul do TO	260-340	112
405	Oeste da BA	200-300	125
501	Sul do PA / Sul do MA / Norte do TO e PI	280-320	112
502	Oeste e Nordeste do PA / Norte do MA	280-320	112



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 o time de especialistas ORÍGEO para alcançar um melhor desempenho na sua lavoura.

PLATAFORMA
INTACTA2
 XTEND

LANÇAMENTO

620 i2x

82SC120 I2X

**PONTOS
FORTES**

- Excelente engalhamento
- Estabilidade produtiva em diferentes ambientes
- Elevado pegamento de vagens

PERFIL GENÉTICO:

Grupo de maturação: 8.2

H. de crescimento: Indeterminado

Exigência de fertilidade: média/alta

Altura média da planta: 90cm

Peso de mil grãos: 165g

REAÇÃO ÀS DOENÇAS:

Câncro da haste: Resistente

Mancha Olho-de-Rã: Resistente

Mancha-alvo: Mod. Suscetível

Nematoide de Cisto: Suscetível

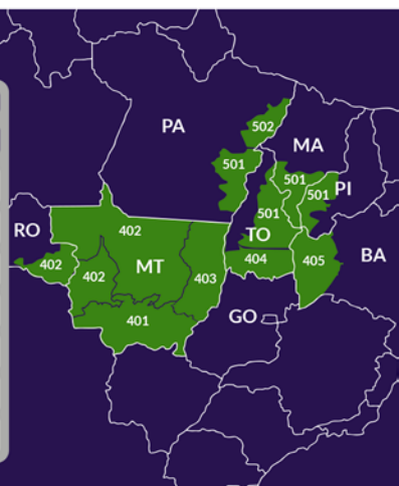
Nematoide de Galhas (*M. Incognita*): Suscetível

Nematoide de Galhas (*M. javanica*): Suscetível

INDICAÇÃO DE SEMEADURA:

Macro	Região	POPULAÇÃO 1000 PL/HA	Ciclo (DAP)
401	Sul e Sudeste de MT	240-360	112
402	BR 163 / Parecis / Sul de RO	260-340	112
403	Vale do Araguaia / Xingu	260-340	112
404	Sul do TO	260-340	112
405	Oeste da BA	200-300	125
501	Sul do PA / Sul do MA / Norte do TO e PI	280-320	112
502	Oeste e Nordeste do PA / Norte do MA	280-320	112

OUT			NOV			DEZ		JAN
01	10	20	01	10	20	15	30	15
██████████			██████████					
██████████			██████████					
██████████			██████████					
			██████████					
			██████████					
			██████████					
						██████████		



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 o time de especialistas ORÍGEO para alcançar um melhor desempenho na sua lavoura.

PLATAFORMA
INTACTA 2^o
XTEND

elias
genética

ORÍGEO

SUZY IPRO

83HO115 IPRO

**PONTOS
FORTES**

- Excelente sanidade foliar
- Excelente engalhamento
- Sistema radicular agressivo

PERFIL GENÉTICO:

Grupo de maturação: **8.3**
H. de crescimento: **Indeterminado**
Exigência de fertilidade: **média/alta**
Altura média da planta: **95cm**
Peso de mil grãos: **165g**

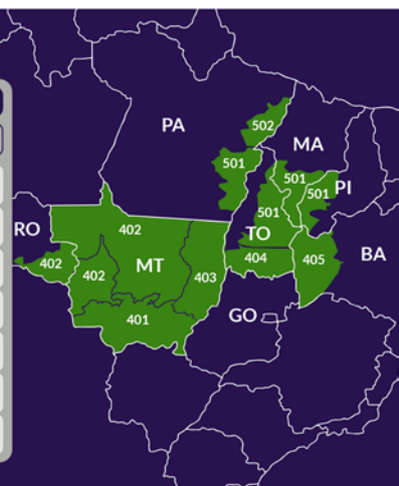
REAÇÃO ÀS DOENÇAS:

Câncro da haste: **Resistente**
Pústula Bacteriana: **Resistente**
Mancha Olho-de-Rã: **Mod. Resistente**
Mancha-alvo: **Mod. Resistente**
Nematoide de Cisto: **Suscetível**
Nematoide de Galhas (*M. Incognita*): **Suscetível**
Nematoide de Galhas (*M. javanica*): **Suscetível**

INDICAÇÃO DE SEMEADURA:

Macro	Região	POPULAÇÃO 1000 PL/HA	Ciclo (DAP)
401	Sul e Sudeste de MT	220-340	117
402	BR 163 / Parecis / Sul de RO	240-320	115
403	Vale do Araguaia / Xingu	240-320	115
404	Sul do TO	220-340	115
405	Oeste da BA	200-300	130
501	Sul do PA / Sul do MA / Norte do TO e PI	240-320	115
502	Oeste e Nordeste do PA / Norte do MA	240-320	115

OUT			NOV			DEZ		JAN
01	10	20	01	10	20	15	30	15
██████████			██████████					
██████████			██████████					
██████████			██████████					
			██████████					
			██████████					
			██████████					
						██████████		



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 o time de especialistas ORÍGEO para alcançar um melhor desempenho na sua lavoura.

INTACTA RR2 PRO®

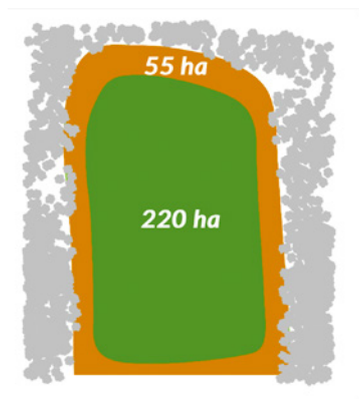
O refúgio é uma estratégia fundamental que garante o aproveitamento máximo das tecnologias de controle de lagartas, evitando que as pragas se tornem resistentes aos tratamentos genéticos, como as culturas *Bt*.

Ele deve ocupar, no mínimo, 20% da área total de soja, sendo cultivado com cultivares não *Bt* de ciclo vegetativo similar, a uma distância máxima de 800 metros da área com material *Bt*.

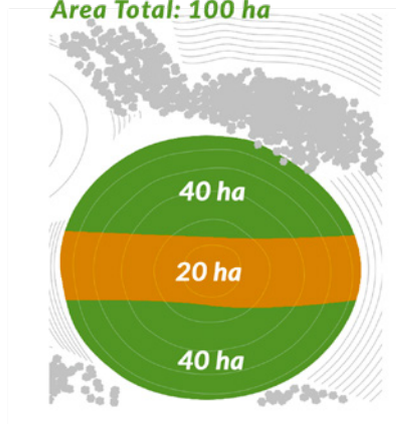
Para garantir a eficácia das tecnologias no controle de lagartas e maximizar seus benefícios, é fundamental seguir as recomendações do Manejo Integrado de Pragas.

O refúgio também contribui para o equilíbrio ecológico e a sustentabilidade, promovendo uma agricultura mais eficiente e duradoura.

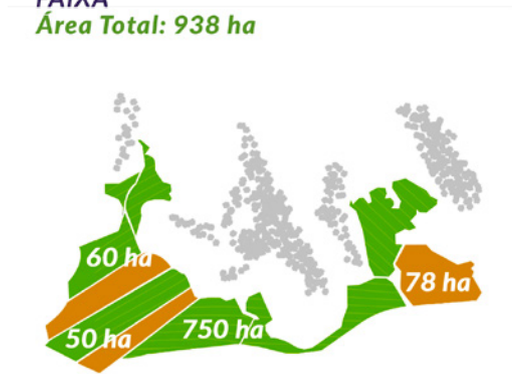
BORDADURA OU PERÍMETRO
Área Total: 275 ha



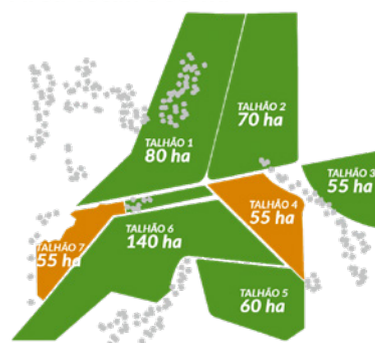
BLOCO
Área Total: 100 ha



FAIXA
Área Total: 938 ha



TALHÃO
Área Total: 505 ha





Soluções avançadas em tratamento de sementes para uma agricultura mais sustentável.

RECEITA UPL BASE COMPLETO + RAIZ

CONTROLE DE DOENÇAS COMPLETO + PRAGAS + ENRAIZADOR

- Tratamento de Sementes **Vitavax® Ultra**
- Tratamento de Sementes **Rancona 450 FS**
- Tratamento de Sementes **Start**
- Fisioativador **Biozyme®**

ALVOS E BENEFÍCIOS

DOENÇAS

- Ampla espectro de controle de doenças de solo e semente; Combinação de Carboxamida + Protetor + triazol;
- Eficiente no controle de Diaporthe (podridão de vagens e grãos da soja) e mofo branco.

PRAGAS

- Ampla espectro no controle de pragas iniciais.

ENRAIZADOR

- Mais velocidade de emergência;
- Mais enraizamento.

RECEITA UPL COMPLETO

CONTROLE DE DOENÇAS COMPLETO + PRAGAS + NEMATÓIDE + BIOESTIMULANTE

- Tratamento de Sementes **Vitavax® Ultra**
- Tratamento de Sementes **Rancona 450 FS**
- Tratamento de Sementes **Start**
- Bionematicida **Nimaxxa®**

ALVOS E BENEFÍCIOS

DOENÇAS

- Ampla espectro de controle de doenças de solo e semente; Combinação de Carboxamida + Protetor + triazol;
- Eficiente no controle de Diaporthe (podridão de vagens e grãos da soja) e mofo branco.

PRAGAS

- Ampla espectro no controle de pragas iniciais.

NEMATICIDA BIOLÓGICO E BIOESTIMULANTE

- Ampla espectro no controle eficiente de nematoides;
- Biológico 3 cepas exclusivas / Compatibilidade com químicos / Permanência de 180 dias;
- Bioestimulação de plantas gerando produtividade.

ATENÇÃO

ESTE PRODUTO É PERIGOSO À SAÚDE HUMANA, ANIMAL E AO MEIO AMBIENTE; USO AGRÍCOLA; VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRÔNOMICO; CONSULTE SEMPRE UM AGRÔNOMO; INFORME-SE E REALIZE O MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS; DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS E OS RESTOS DOS PRODUTOS; LEIA ATENTAMENTE E SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NO RÓTULO, NA BULA E NA RECEITA. UTILIZE OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

*“Somos mais que sementes:
somos o elo entre gerações, a ponte
que une tradição e modernidade,
**a força genética que
transforma o campo**
e que faz o agro florescer
e prosperar”.*





Força genética que transforma o campo.



elias
genética

ORÍGEO