



COIN MAX

Um produto MBV



O que é o Coin Max?

Criado para apoiar na SUSTENTABILIDADE e OTIMIZAÇÃO de culturas do agronegócio e REGENERAÇÃO de biomas, o Coin Max é um fertilizante foliar organomineral de alta performance. O segredo está no bioestimulante genético em sua fórmula ultraconcentrada de extratos vegetais orgânicos, composta por macronutrientes primários e secundários e micronutrientes.

Os fertilizantes de alta tecnologia (Classe A) têm como característica o processo de complexação, que opera como garantia de penetração do nutriente que será aplicado. Esse processo facilita a entrada do nutriente via folha ou raiz, agindo mais rapidamente na reposição dos minerais para a planta.



Aditivado com polímeros vegetais, extrato de algas, composto orgânico e complexo de aminoácidos, que atuam em equilíbrio com a nutrição de minerais e favorecem os estímulos naturais das plantas. Seu desempenho e eficácia consiste no aproveitamento máximo dos raios solares, nutrientes do solo e umidade do ar, fazendo que os cultivos apresentem resultados superiores a fertilizantes foliares comuns.

Promove assim grande aumento de produtividade em todas as culturas, aumento no tamanho e qualidade de folhas e consequentemente na captação de carbono, bem como o aumento considerável de raízes, radículas e acelera o desenvolvimento das culturas. O fertilizante foliar Coin Max é um produto registrado e sem impedimentos para ser comercializado no mercado.

Registro no MAPA: RS-003872-5.000067



Do que o Coin Max é feito?

Composição Nutricional:

- Nitrogênio (N) 4,0%,
- Fósforo (P₂O₅) 1%,
- Boro (B) 1,5%,
- Manganês (Mn) 0,25%,
- Molibdênio (Mo) 0,5%,
- Zinco (Zn) 1,5%.

Composição Estimulante:

Extratos de Algas, Composto Orgânico 6%,
Aminoácidos.



AGROEDA



A farmer wearing a straw hat and blue shirt, kneeling in a field and holding a white container. The background is a blurred field of green plants.

O Coin Max tem eficácia comprovada!
**Confira laudos que atestam seus
efeitos em diferentes culturas!**



AGROEDA





Tel: (51) 3738 4500
Fax: (51) 3738 4599
Venâncio Aires-RS - Brasil

Relatório Produto Coin Max

Produtor: SAMUEL BERTOLINI Município: Boqueirão do Leão - RS

APLICAÇÃO NA SEMEITEIRA:

1ª: 21/07/2023;

2ª: 21/08/2023

Relato: Nas aplicações realizadas no ciclo das sementeiras não foi possível detectar diferenças visuais entre as sementeiras que foram aplicadas o COIN MAX, e as que não receberam aplicação do produto, no caso, (testemunhas).

APLICAÇÃO NA LAVOURA:

Data do Plantio: 11/09/2023

1ª: 25/09/2023, estágio da planta no ato da aplicação entre 3 e 4 folhas novas, desconsiderando as folhas vindas da sementeira.

2ª: 28/10/2023, nesta aplicação o estágio das plantas estavam com 14 a 16 folhas, ou seja, 48 dias pós plantio.

Relato: Nesta fase também não foi possível perceber visualmente diferenças entre a lavoura com aplicação do produto e a que não foi aplicado.

Salienta-se que neste período a precipitação pluviométrica foi de aproximadamente 293 mm em 08 dias de 11/09 a 30/09/2023, em outubro, 253 mm em 07 dias, novembro, até o dia 15/11, 272 mm em 05 dias, em todo esse período com poucos dias de sol, na maioria dos dias quando não estava chovendo tempo encoberto, talvez seja este o motivo de não ser possível detectar diferença de coloração das folhas entre as plantas que receberam o tratamento com o produto e as testemunhas, devido à baixa luminosidade para realização da fotossíntese.

Após a data de 16/11/24, as precipitações pluviométricas se mantiveram altas até o final do mês, 233 mm em 4 dias, sendo chuvas mais espaçadas.

Em dezembro diminuiu os volumes de chuva, 105 mm em 3 dias, porém bem espaçados, na maioria dos dias bem ensolarados com muita luminosidade. Nesta fase percebeu-se uma diferença de coloração entre a testemunha e a área tratada com produto, cor verde mais intensa, com maturação mais lenta, ou seja, menos folhas maduras em relação a testemunha. Janeiro de 2024, o volume de chuva também foi menor, 90 mm em 3 dias, com chuvas bem espaçadas e dias ensolarados.



Tel: (51) 3738 4500
Fax: (51) 3738 4599
Venâncio Aires-RS - Brasil

Observou-se que no final do ciclo a maturação foi um pouco mais lenta estendendo-se em uma semana a mais comparado com a testemunha.

Foi bom no sentido de melhorar a capacidade de cura da estufa, ou seja, adequação na capacidade de cura.

COLHEITA:

Início: 24/11/2023.

Final: 20/01/2024.

Obs.: Foram colhidas 100 plantas sem tratamento (Testemunha), e 100 plantas com o tratamento.

PARCELAS	S/ COIN MAX	C/ COIN MAX
1ª apanha:	0,840	0,865
2ª apanha:	1,865	1,675
3ª apanha:	2,065	2,315
4ª apanha:	2,455	2,335
5ª apanha:	5,400	7,000
Total kg	12,625	14,190
KG/Ha	2,104	2,364



COMPROVADO!

COIN MAX MELHORA A PRODUTIVIDADE E QUALIDADE DO ALHO

VEJA OS RESULTADOS >>>






**SEM COIN MAX
(MANEJO NORMAL)**




**COM COIN MAX
APLICADO**




Produtividade validada:

28 TONELADAS POR HECTARE





COMPROVADO!



Em recente avaliação realizada pelo **IPACER (Instituto de Pesquisa Agrícola do Cerrado)**, em safra 2024, o cultivo de alho com **Coin Max** atingiu a **produtividade média de 28 ton/ha**.

A classificação comercial apresentou os percentuais de:

- * Indústria: 16%
- * Bulbo <2: 2%
- * Bulbo 3 e 4: 5%
- * Bulbo 5 e 6: 36%
- * Bulbo >7: 41%

Alho




COMPROVADO!

**COIN MAX MELHORA
A PRODUTIVIDADE E
QUALIDADE DA BATATA**


VEJA OS RESULTADOS >>>



COIN MAX





COMPROVADO!



Em recente avaliação pelo **IPACER**
Instituto de Pesquisa Agrícola
do Cerrado, em safra 2024, a
batata inglesa com Coin Max atingiu a
produtividade média de 58 ton/ha.

A classificação comercial dos
tubérculos apresentou os
percentuais de:

- * **0,00% de descarte**
- * **0,2% de miúda**
(menor que 42mm)
- * **53,8% de extra**
(entre 42 a 70mm)
- * **46,0% de florão**
(maior que 70mm)

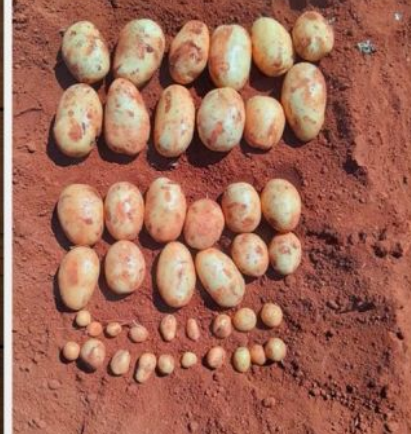
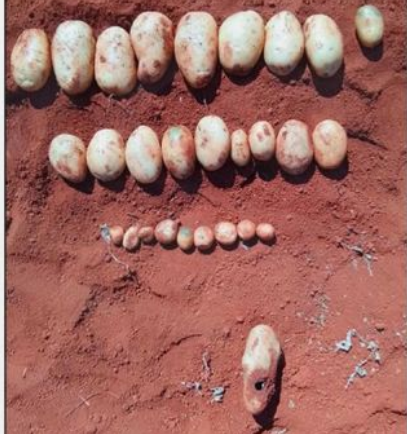


COIN MAX

Batata

SEM COIN MAX
(MANEJO NORMAL)

COM COIN MAX
APLICADO



Cultura: Batata

Variedade: Cupido

Data de plantio: 01/05/2024

Data de colheita: 14/08/2024



COIN MAX

SEM COIN MAX
(MANEJO NORMAL)

COM COIN MAX
APLICADO



Cultura: Batata

Variedade: Cupido

Data de plantio: 01/05/2024

Data de colheita: 14/08/2024



COIN MAX

Batata

Resultados de Nutrição Animal

Digestibilidades		60d	4a	Beef2019		60d	4a
dFDNt 30h	%FDN	51,03	58,56	56,28	Beef/Ton	Kg/Ton de MS	71,18
dFDNt 48h	%FDN	58,26	67,78	65,15	Canho de peso diário estimado	Kg/dia	0,82
dFDNt 120h	%FDN	65,24	-	-	ELg	Mcal/kg	0,69
dFDNt 240h	%FDN	67,36	-	-	ELm	Mcal/kg	1,26
dFDNtmo 30h	%FDN	54,77	61,56	59,40			
dFDNtmo 120h	%FDN	68,24	73,07	-			
dFDNtmo 240h	%FDN	70,25	75,97	-			
dFDNp 24h	%FDN	22,57	21,21	22,90			
dFDNp 30h	%FDN	31,74	26,67	27,66			
dFDNp 48h	%FDN	42,28	47,04	47,11			
uFDN 30h	%MS	23,02	-	-			
uFDN 240h	%MS	15,35	-	-			
In situ Amido 0h	%Am	48,46	28,25	23,55			
In situ Amido 3h	%Am	73,11	74,09	63,96			
In situ Amido 7h	%Am	83,77	83,49	-			
In situ Amido 16h	%Am	87,99	94,29	-			
In situ Amido 24h	%Am	97,33	-	-			
Kd do FDN	%h	4,11	4,32	4,19			
Kd do Amido	%h	25,25	25,55	22,69			
TTNDFD	%FDN	36,98	40,77	41,01			
Cálculos		60d	4a				
CNF	%MS	36,95	47,10	48,46			

Cálculos energéticos

FDA		60d	4a
NDT	%MS	65,38	-
ED	Mcal/kg	2,88	-
EM	Mcal/kg	2,46	-
ELI	Mcal/kg	1,41	-
ELg	Mcal/kg	0,97	-
ELm	Mcal/kg	1,57	-
Milk2006 Tradicional		60d	4a
NDT	%MS	66,11	-
Milk2006	U/ton de MS	1,466,35	-
ELI	Mcal/kg	1,43	-
EM	Mcal/kg	2,49	-
ELm	Mcal/kg	1,60	-
ELg	Mcal/kg	1,00	-
Beef2019		60d	4a
NDT	%MS	58,47	-

Informações relevantes:

- 1 - O presente laudo não possui finalidades jurídicas.
- 2 - Todas as amostras analisadas serão descartadas após noventa dias.
- 3 - NC: - Não calculável / Não detectável.
- 4 - %AG - % Ácidos Graxos.

Cliente/Conta: AGRO ESPERANZA COMERCIO DE FERTILIZANTE LTDA - 206818 **CNPJ/CPF:** 46.739.552/0001-17
Empreendimento: AGROESPERANZA COMERCIO DE FERTILIZANTE LTDA **CNPJ/CPF:**
Técnico responsável: AGRO ESPERANZA COMERCIO DE FERTILIZANTE LTDA
Código laboratório: 7200078444
Data de entrada: 02/08/2024 **Data de saída:** 16/08/2024 **Data de coleta:** 01/08/2024
Descrição: SM SILAGEM DE MILHO - VALMIR PERAZZOLI - TALHAO 1
Pacotes: B7 - FORRAGEM AVANÇADO, QUÍMICO MICROMINERAIS

Resultados de Nutrição Animal

Análises Químicas		60d	4a	Carboidratos		60d	4a
Umidade	%	70,57	-	Lignina	%MS	5,66	4,17
Materia Seca	%	29,43	-	Lignina	%FDN	12,05	-
				Amido	%MS	23,78	33,22
				Amido	%CNF	64,38	-
Minerais		60d	4a	Gordura		60d	4a
Alumínio	ppm	229,60	-	Extrato Eféreo	%MS	2,84	2,55
Boro	ppm	5,98	6,32	Ácidos Graxos	%MS	1,47	1,76
Cobre	ppm	4,98	4,87	Totais	%EE	51,80	-
Ferro	ppm	243,17	195,04	Mirístico (C14:0)	%AG	0,62	0,41
Manganês	ppm	34,32	24,84	Palmitico (C16:0)	%AG	19,91	14,76
Zinco	ppm	23,77	21,68	Estearico (C18:0)	%AG	2,00	1,87
				Oleico (C18:1 c9)	%AG	21,10	20,75
Análises NIRS		60d	4a	Linoléico (C18:2 c9,12)	%AG	48,62	47,71
Umidade	%	70,37	-	Linoléico (C18:3 c9,12,15)	%AG	5,21	6,58
Materia Seca	%	29,63	-	RUFAL	%AG	74,93	-
				Proteínas		60d	4a
				Proteína Bruta	%MS	8,73	7,60
				Proteína Solúvel	%PB	67,79	58,79
				Proteína Disponível	%MS	8,15	-
				NH3-N	%MS	1,12	-
				NH3-N	%PB	12,81	-
				PIDA	%MS	0,57	0,67
				PIDA	%PB	6,54	8,82
				PIDN	%MS	0,97	1,00
				Aminoácidos Totais	%MS	8,04	6,95
				Lisina	%PB	2,94	2,91
				Metionina	%PB	1,85	1,83
				Histidina	%PB	2,16	2,14
Carboidratos		60d	4a	Perfis de Fermentação		60d	4a
FDA	%MS	30,61	22,77	pH		3,97	3,91
FDN	%MS	47,01	39,17	Ácido Láctico	%MS	3,54	4,42
FDNmo	%MS	45,62	37,68	Ácido Acético	%MS	4,57	2,17
				Ácido Butírico	%MS	0,00	0,51
				Perdas por Fermentação	%MS	5,32	2,10
				Ácidos Totais	%MS	8,10	-

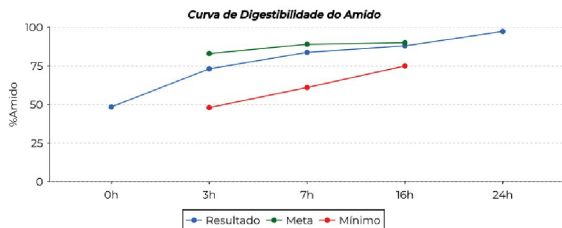
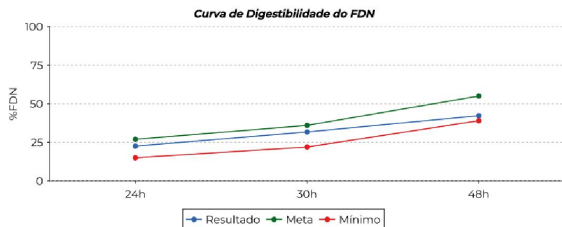
Informações relevantes:

- 1 - O presente laudo não possui finalidades jurídicas.
- 2 - Todas as amostras analisadas serão descartadas após noventa dias.
- 3 - NC: - Não calculável / Não detectável.
- 4 - %AG - % Ácidos Graxos.

Silagem de milho


AGROEDA

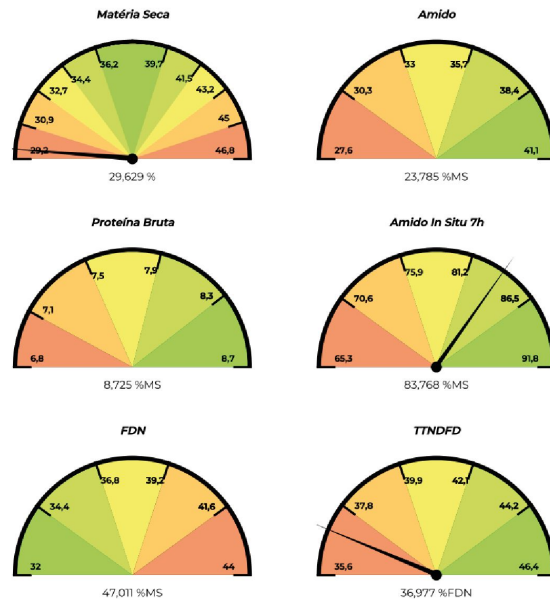

Resultados de Nutrição Animal



Informações relevantes:

- 1 - O presente laudo não possui finalidades jurídicas.
- 2 - Todas amostras analisadas serão descartadas após noventa dias.
- 3 - NC - Não calculável / Não detectável.
- 4 - %AG - % Ácidos Graxos.

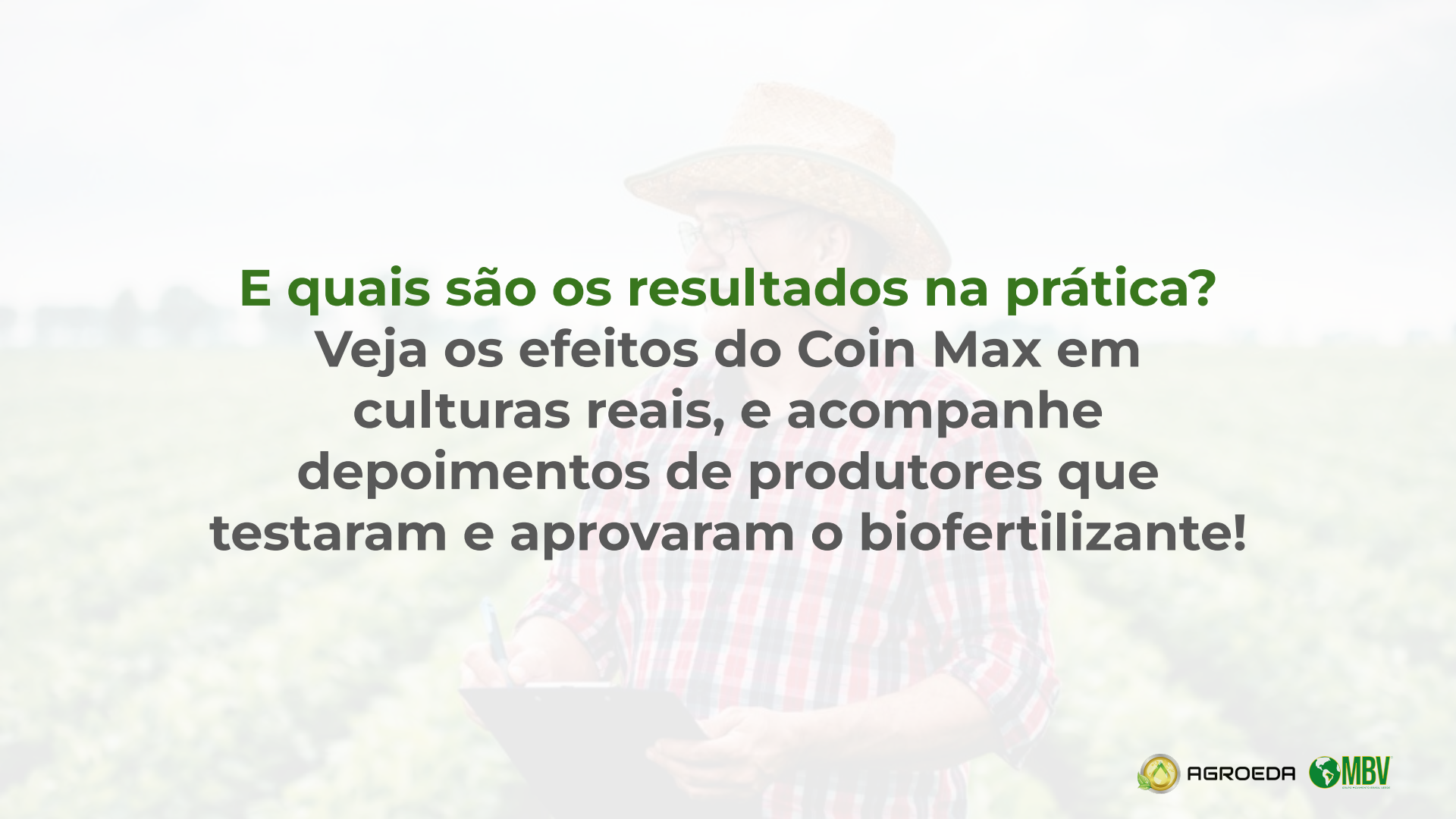
Resultados de Nutrição Animal



Informações relevantes:

- 1 - O presente laudo não possui finalidades jurídicas.
- 2 - Todas amostras analisadas serão descartadas após noventa dias.
- 3 - NC - Não calculável / Não detectável.
- 4 - %AG - % Ácidos Graxos.

Silagem de milho



E quais são os resultados na prática?
Veja os efeitos do Coin Max em culturas reais, e acompanhe depoimentos de produtores que testaram e aprovaram o biofertilizante!



AGROEDA





Frutas



Hortalças



Hortalças



AGROEDA





Hortalças



Hortaliças



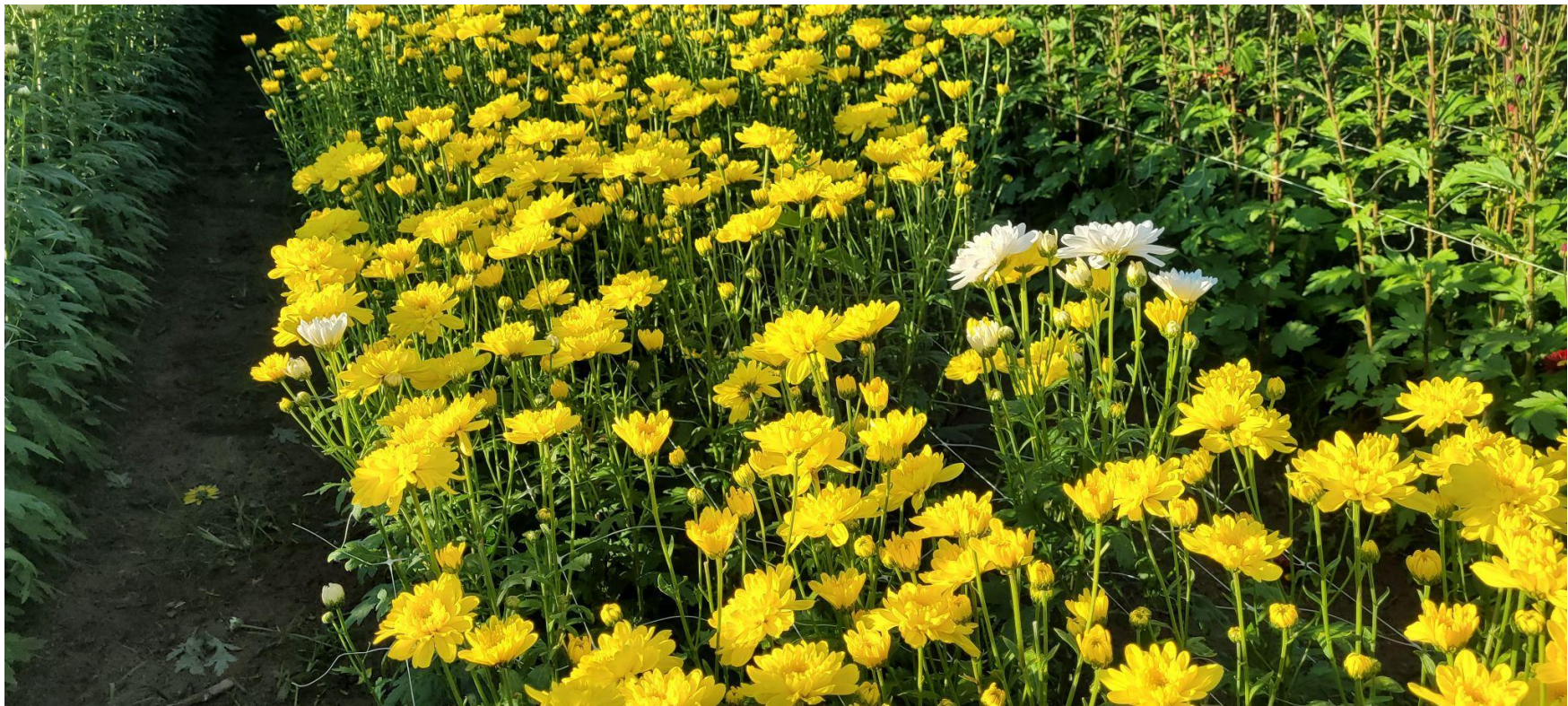
Hortalças



Hortalças



Flores



Flores



Reflorestamento



AGROEDA



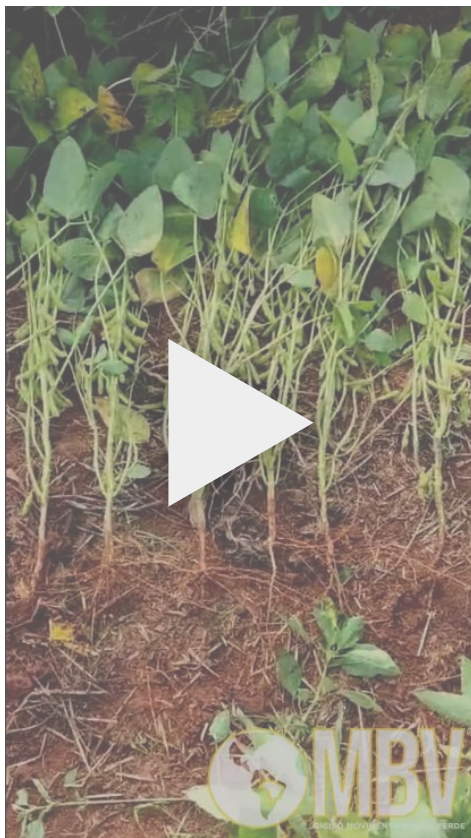


Reflorestamento

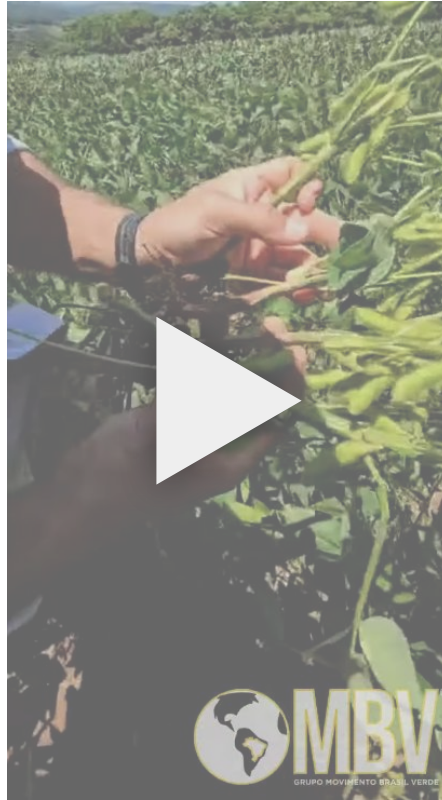


AGROEDA

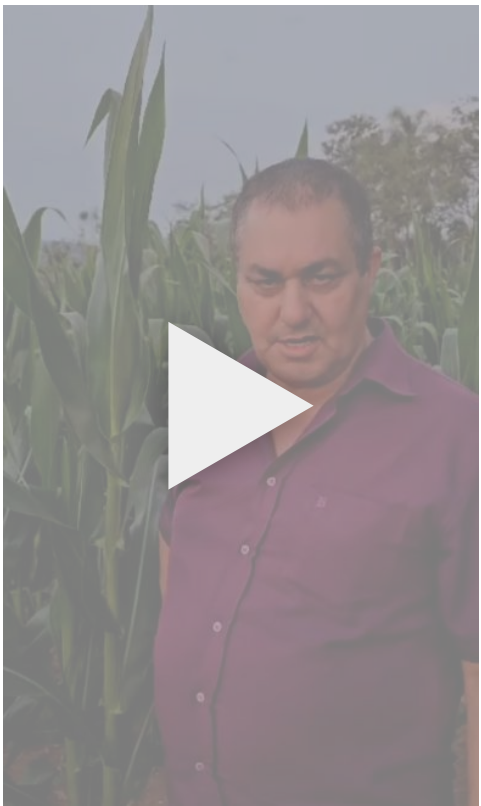




Resultados Soja



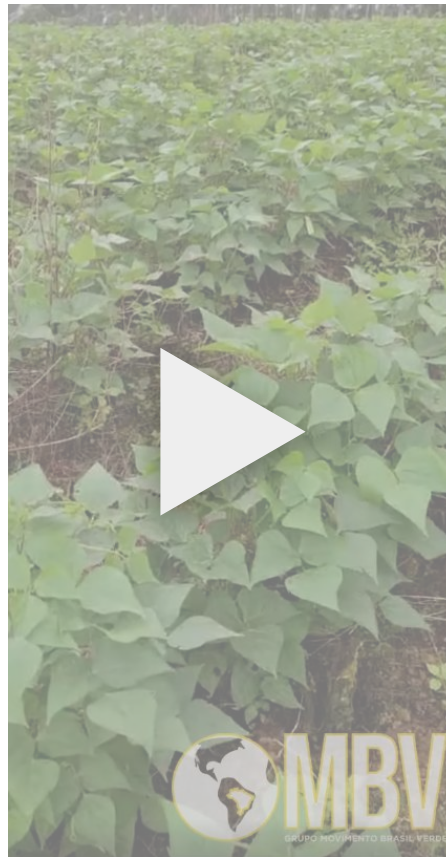
Resultados Soja



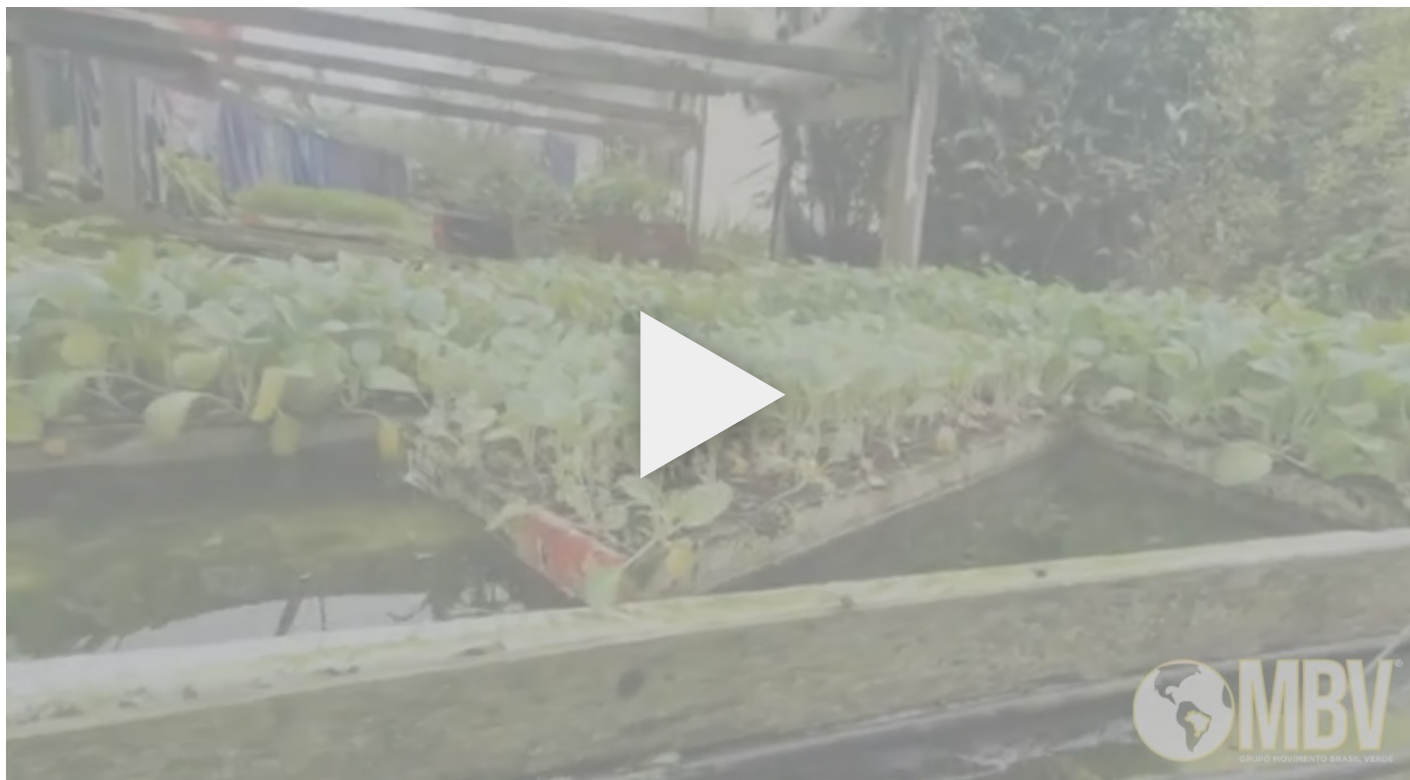
Resultados Fumo



Resultados Hortaliças



Resultados Feijão



Resultados Hidroponia

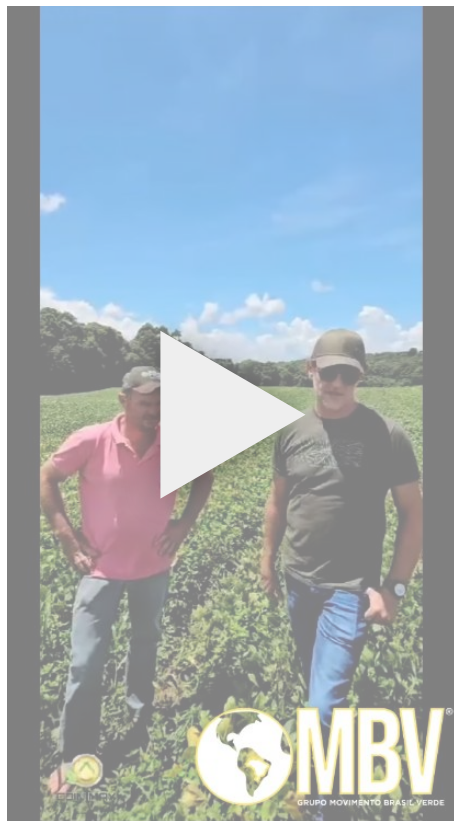


Reflorestamento

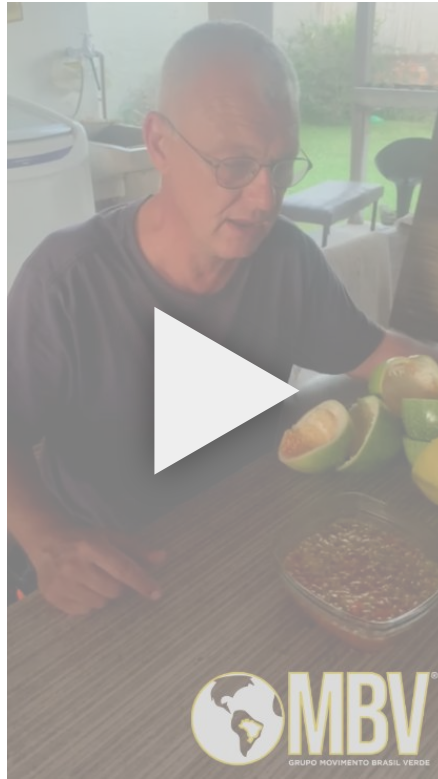


AGROEDA

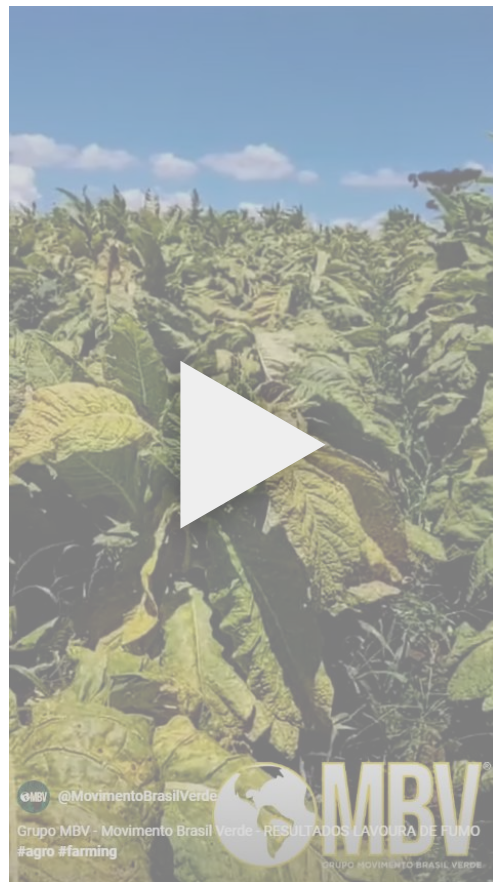




Depoimento produtor Rodrigo



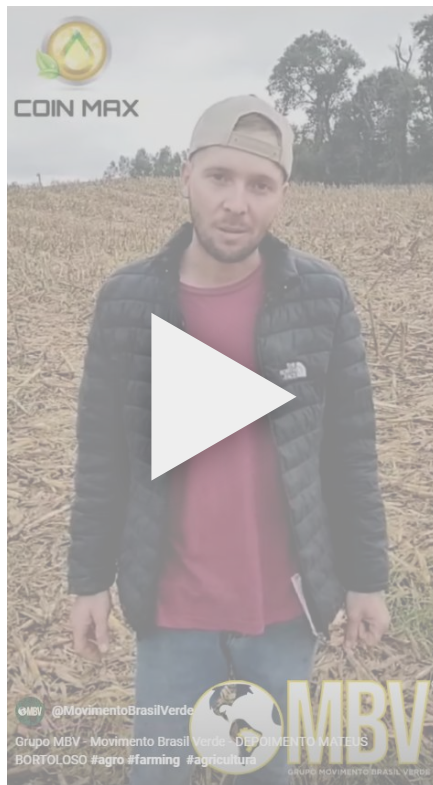
Resultado Maracujá



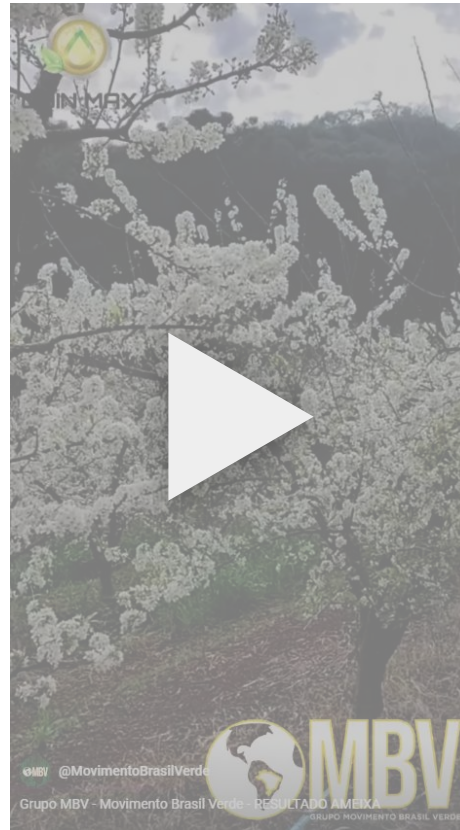
Resultado Fumo



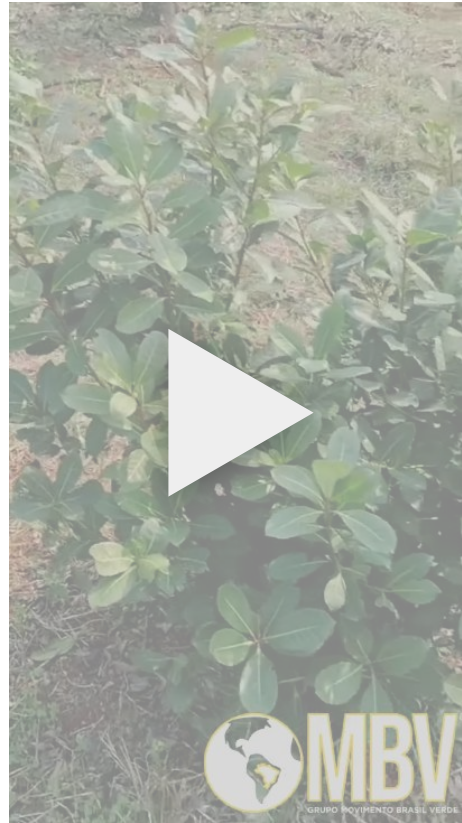
Depoimento produtor Beto



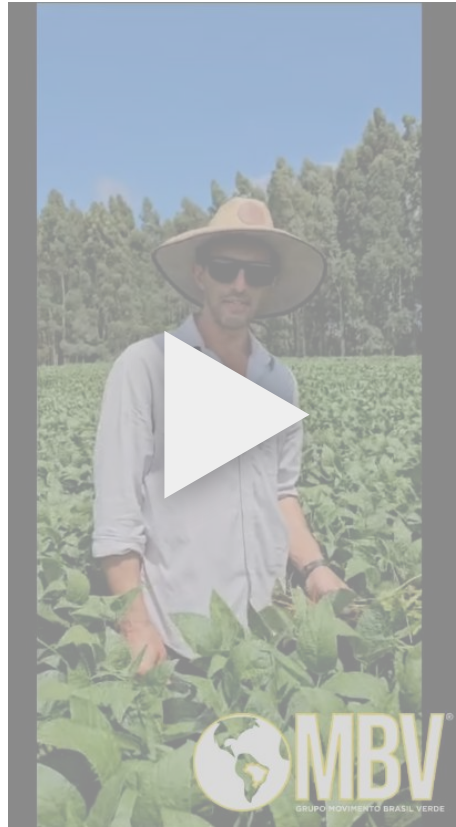
Depoimento produtor Mateus Bortoloso



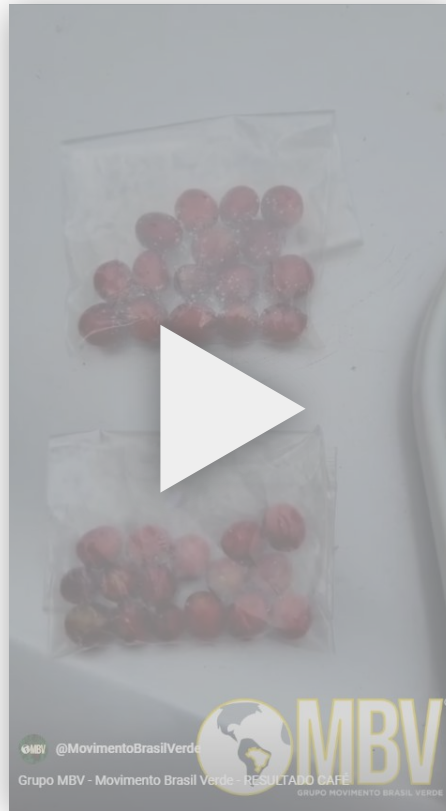
Resultado Ameixa



Resultado Erva Mate



Resultado Lavoura de Soja



Resultado Café



Depoimento produtor Vitor Schuck



COIN MAX



AGROEDA