



**CNA  
SENAR**



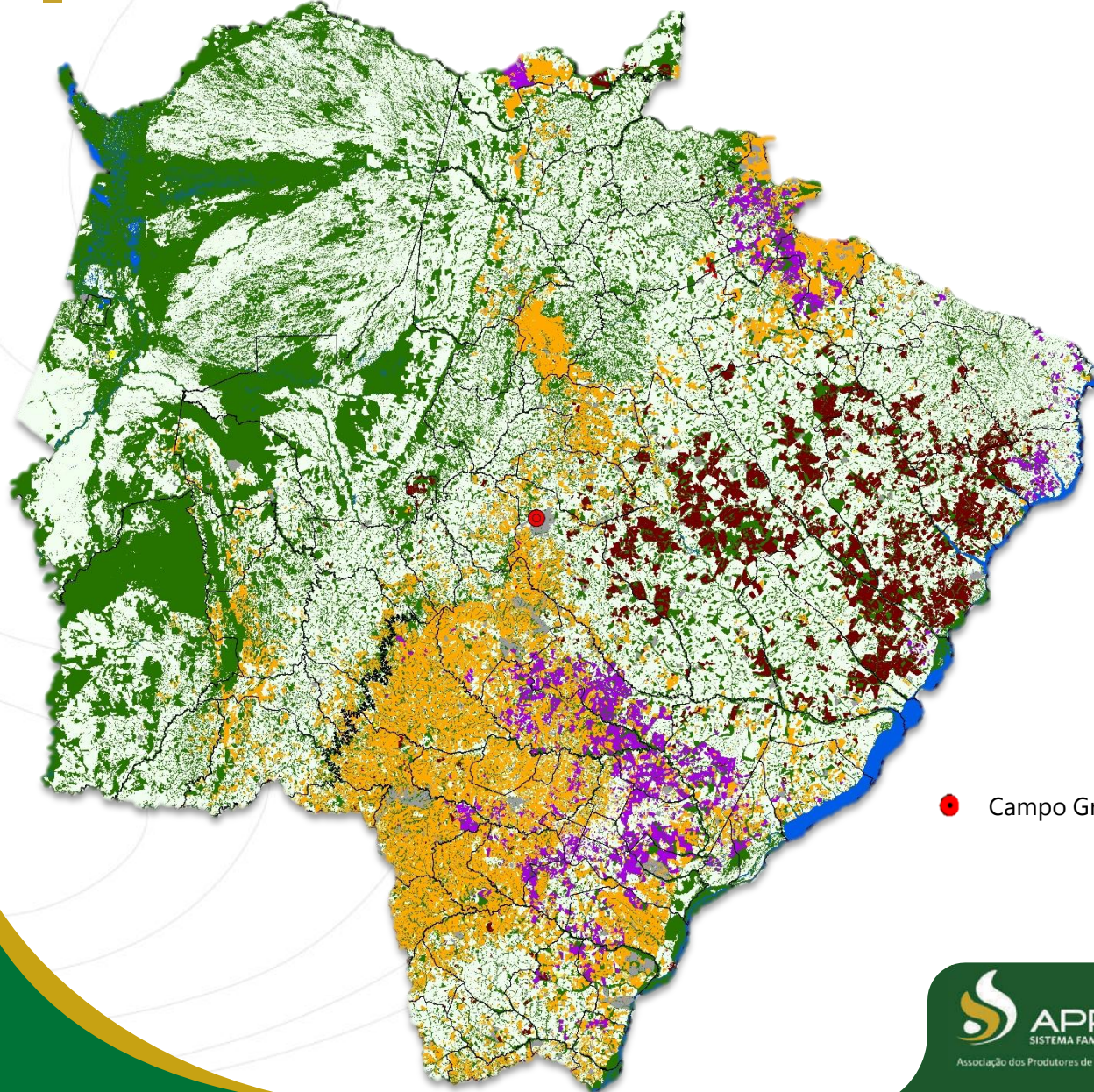
**APROSOJA**  
SISTEMA FAMASUL | MATO GROSSO DO SUL

# Soja safra 2023/2024



# Uso e ocupação de solo – MS

Primeira safra 2023-2024



● Campo Grande



Legenda	Cultura	Área	Participação
	Soja	4.213.612	11,8%
	Milho	15.267	0,0%
	Cana-de-açúcar	880.450	2,5%
	Eucalipto	1.452.598	4,1%
	Pinus	6.544	0,0%
	Seringueira	23.279	0,1%
	Pasto	17.233.182	48,3%
	Remanescentes	10.971.955	30,7%
	Outros	917.605	2,6%
Total		35.714.492	100%



**FUNDEMS**

**SEMADESC**  
Secretaria de Estado  
de Meio Ambiente,  
Desenvolvimento, Ciência,  
Tecnologia e Inovação



Associação dos Produtores de Soja do estado de Mato Grosso do Sul



# Resultado da soja na safra 2023/2024



Área  
4,214 milhões de hectares  5,2%



Produtividade  
48,84 sacas/hectare  21,8%



Produção  
12,347 milhões de toneladas  17,7%



# Resultado das regiões

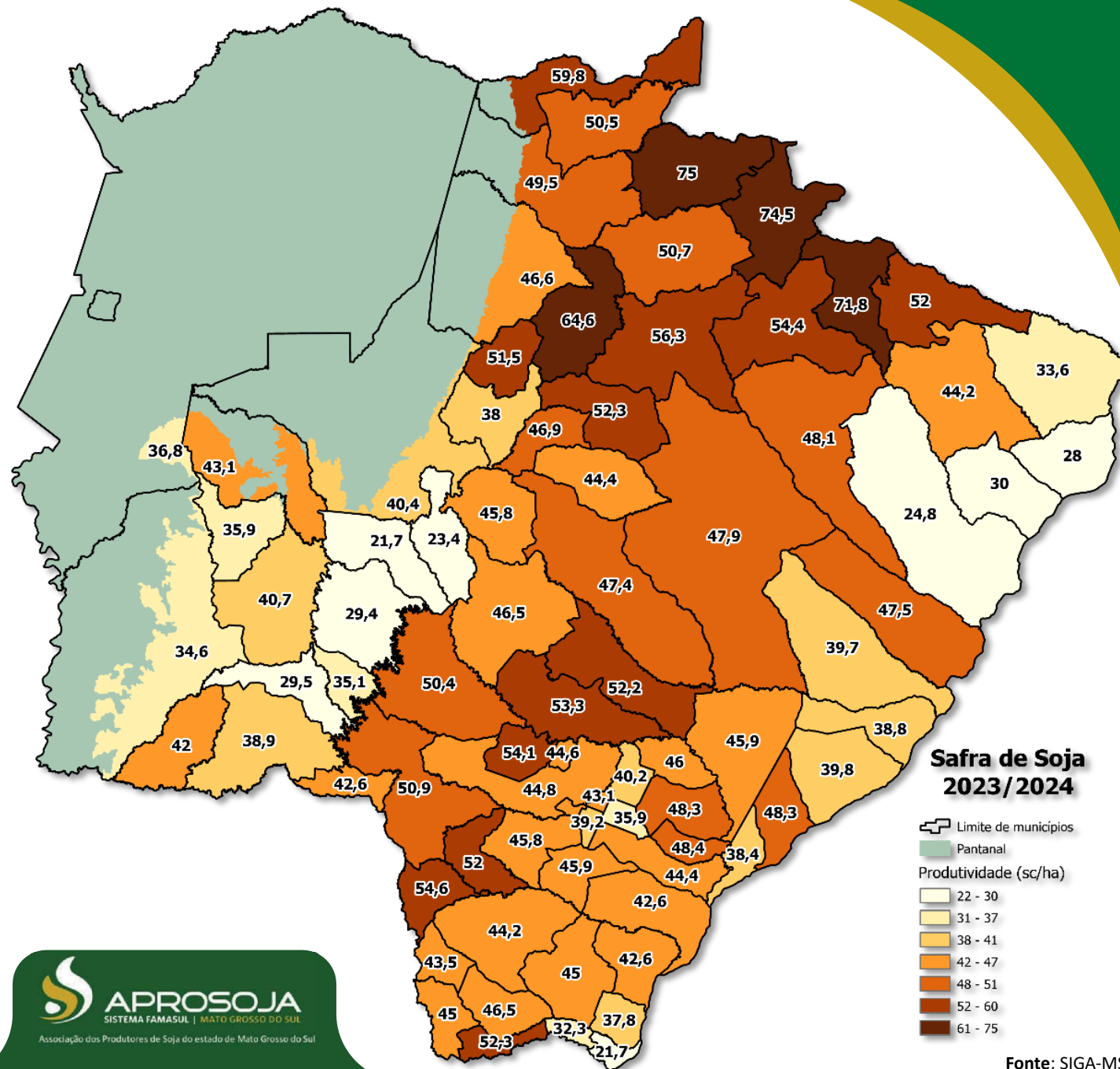
O levantamento da produtividade da soja foi realizado entre os dias 19 de janeiro e 15 de maio de 2024, completando 17 semanas de acompanhamento, que permitiu obter uma amostragem significativa de **1.095 propriedades**, em **1,459 milhão de hectares**, tendo em vista os diferentes níveis de produtividade relacionados à época de plantio.

As médias ponderadas de produtividade por regiões foram de:

**61,79 sc/ha** para **região norte** que representa aproximadamente 15,6% da área.

**47,62 sc/ha** para a **região centro** que representa cerca de 22% área planta.

e **46,04 sc/ha** para **região sul**, que representa aproximadamente 62,4% da área de cultivo acompanhada pelo projeto.





# Realidade da safra

Norte



Centro



Nordeste



Oeste



Sul



Sul-fronteira



Sudoeste



Sudeste



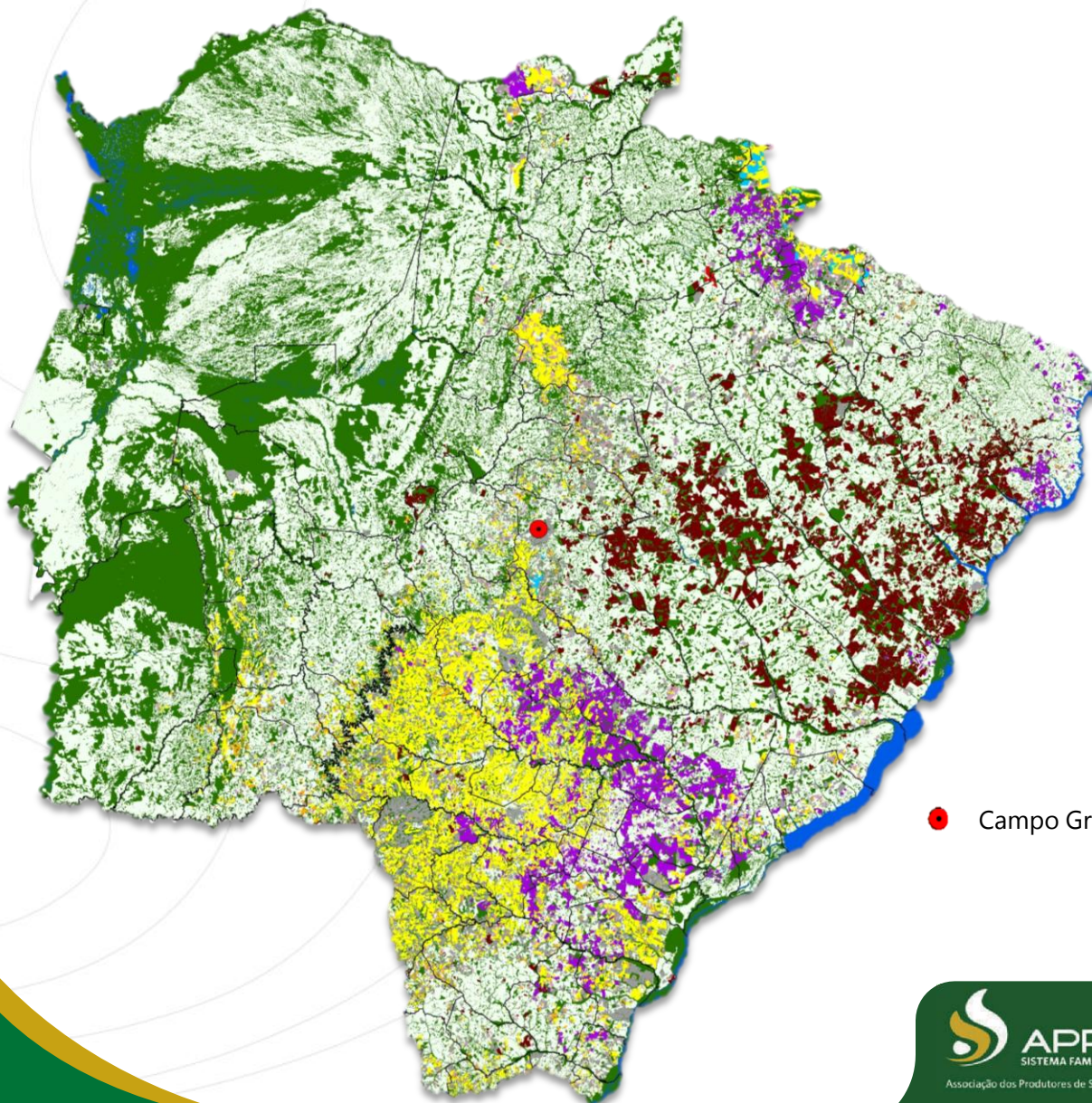


# Milho 2ª safra 2023/2024



# Uso e ocupação de solo – MS

Segunda safra 2023-2024



● Campo Grande



Legenda	Cultura	Área	Participação
	Algodão	36.233	0,1%
	Sorgo	189.827	0,5%
	Milho	2.102.297	5,9%
	Milheto	403.414	1,1%
	Cana-de-açúcar	916.266	2,6%
	Eucalipto	1.576.645	4,4%
	Pinus	7.354	0,0%
	Seringueira	25.202	0,1%
	Pasto	17.359.270	48,6%
	Remanescentes	10.996.432	30,8%
	Outros	2.100.415	5,9%
Total		35.713.354	100%



**FUNDEMS**

**SEMADESC**  
Secretaria de Estado  
de Meio Ambiente,  
Desenvolvimento, Ciência,  
Tecnologia e Inovação





# Resultado da 2ª safra 2023/2024



Área  
2,102 milhões de hectares ↓ 10,7%



Produtividade  
67,05 sacas/hectare ↓ 33,4%



Produção  
8,457 milhões de toneladas ↓ 40,5%



# Resultado das regiões

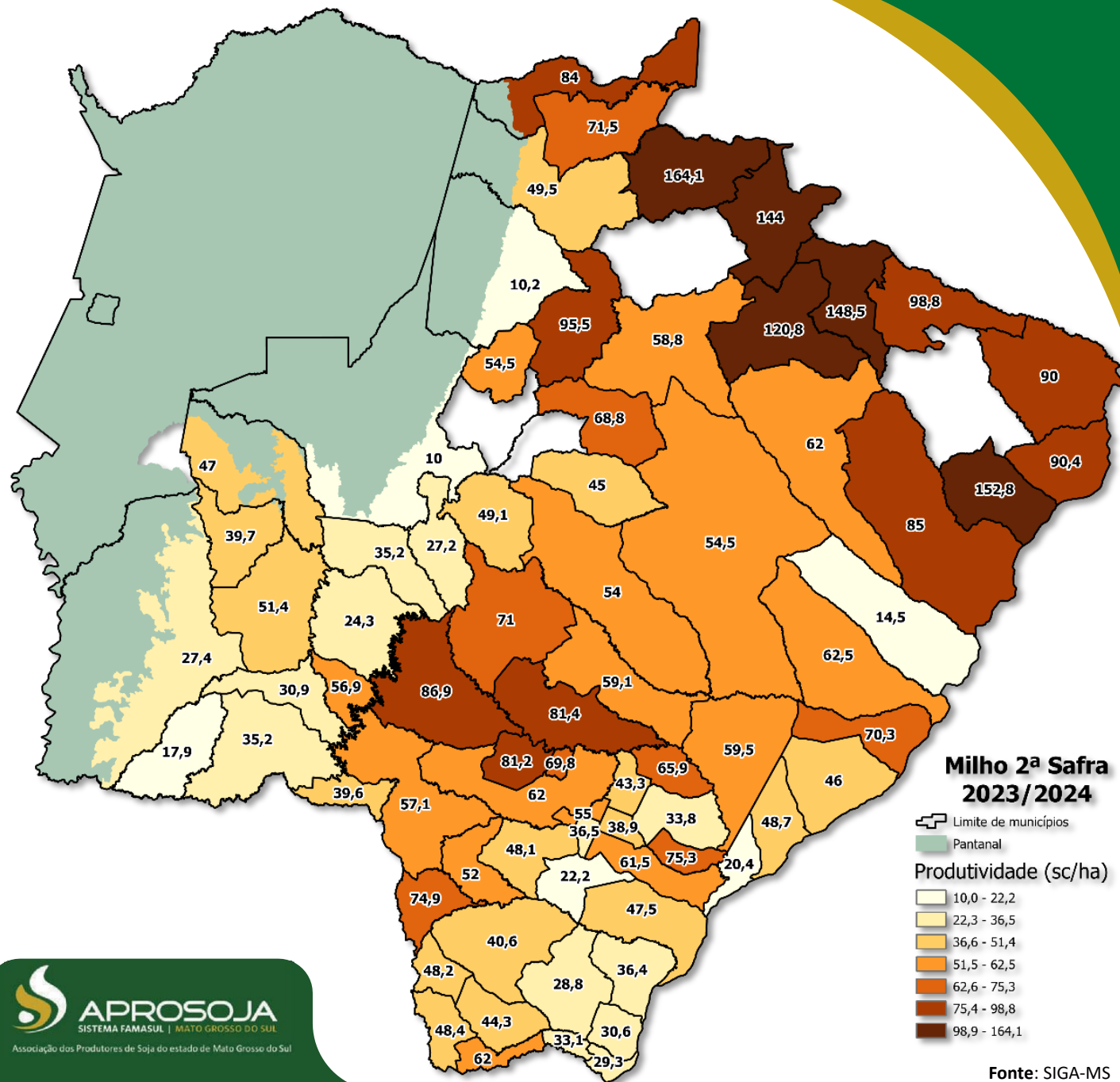
O levantamento da produtividade de milho foi realizado entre os dias 3 de junho e 13 de setembro de 2024, completando 14 semanas de acompanhamento, que permitiu **obter uma amostragem significativa de 984 propriedades, em 1,068 milhão de hectares**, tendo em vista os diferentes níveis de produtividade relacionados à época de plantio.

As médias ponderadas de produtividade por regiões foram de:

**110,64 sc/ha** para **região norte** que representa aproximadamente 10,6% da área.

**67,3 sc/ha** para a **região centro** que representa cerca de 20,9% área planta.

e **60,22 sc/ha** para **região sul**, que representa aproximadamente 68,5% da área de cultivo acompanhada pelo projeto.





# Realidade da 2ª safra

Norte



Sul



Sudoeste



Sudeste



Centro



Oeste



Sul-fronteira



Nordeste



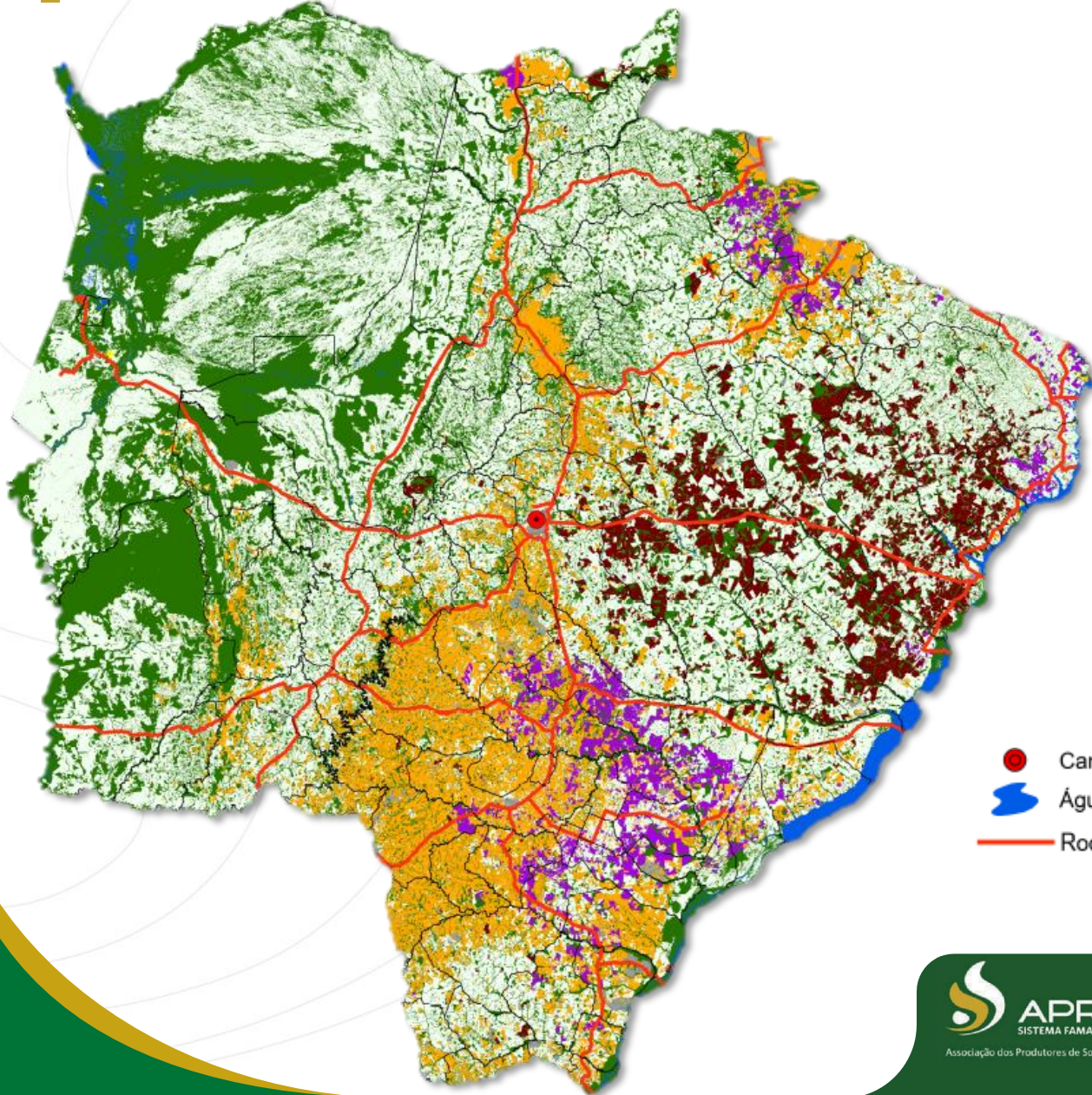
# Soja safra 2024/2025





# Uso e ocupação de solo – MS

Primeira safra 2024-2025



Legenda	Cultura	Área	Participação
	Soja	4.524.830	12,7%
	Milho	10.349	0,0%
	Cana-de-açúcar	904.211	2,5%
	Eucalipto	1.722.514	4,8%
	Pinus	5.698	0,0%
	Seringueira	25.128	0,1%
	Pasto	16.688.158	46,7%
	Remanescentes	10.987.465	30,8%
	Outros	846.138	2,4%
Total		35.714.492	100%

Campo Grande  
 Água  
 Rodovias Federais



**FUNDEMS**

**SEMADESC**  
Secretaria de Estado  
de Meio Ambiente,  
Desenvolvimento, Ciência,  
Tecnologia e Inovação



 **APROSOJA**  
SISTEMA FAMASUL | MATO GROSSO DO SUL  
Associação dos Produtores de Soja do estado de Mato Grosso do Sul

# Resultado da soja na safra 2024/2025



**Área**

4,525 milhões de ha

↑ 7,38%



**Produtividade**

51,8 sc/ha

↑ 6,04%



**Produção**

14,060 milhões de ton.

↑ 13,90%





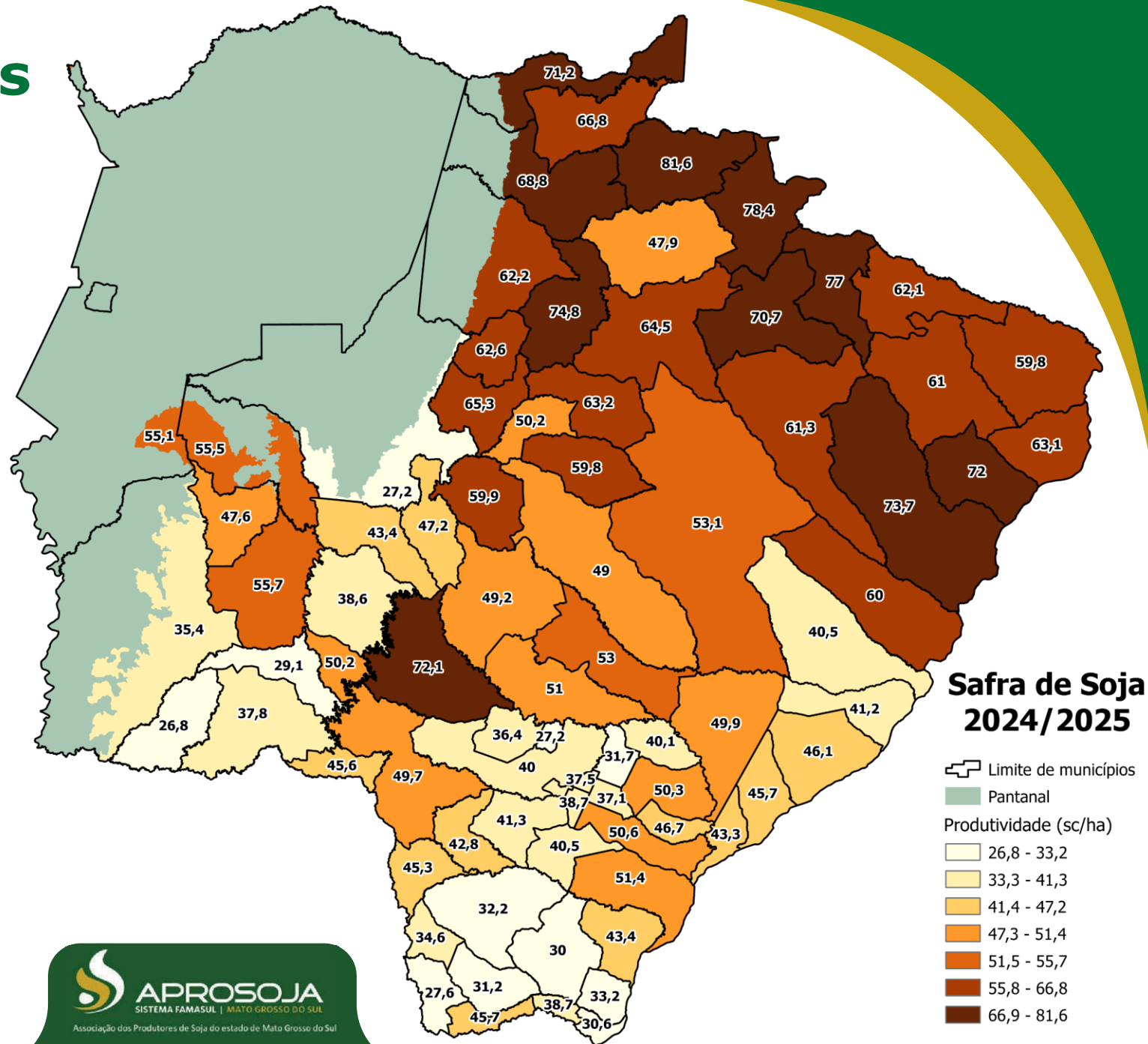
# Resultado das regiões

O levantamento da produtividade da foi realizado entre os dias 2 de janeiro e 16 de maio de 2025, completando 19 semanas de acompanhamento, que **permitiu obter uma amostragem significativa de 1.616 propriedades, em 1,830 milhão de hectares**, tendo em vista os diferentes níveis de produtividade relacionados à época de plantio.

As médias ponderadas de produtividade por regiões foram de: **72,01 sc/ha** para **região norte** que representa aproximadamente 15,8% da área.

**52,63 sc/ha** para a **região centro** que representa cerca de 22,6% área planta.

e **46,29 sc/ha** para **região sul**, que representa aproximadamente 61,6% da área de cultivo acompanhada pelo projeto.



# Realidade da safra

Norte



Centro



Nordeste



Oeste



Sul



Sul-fronteira



Sudoeste



Sudeste

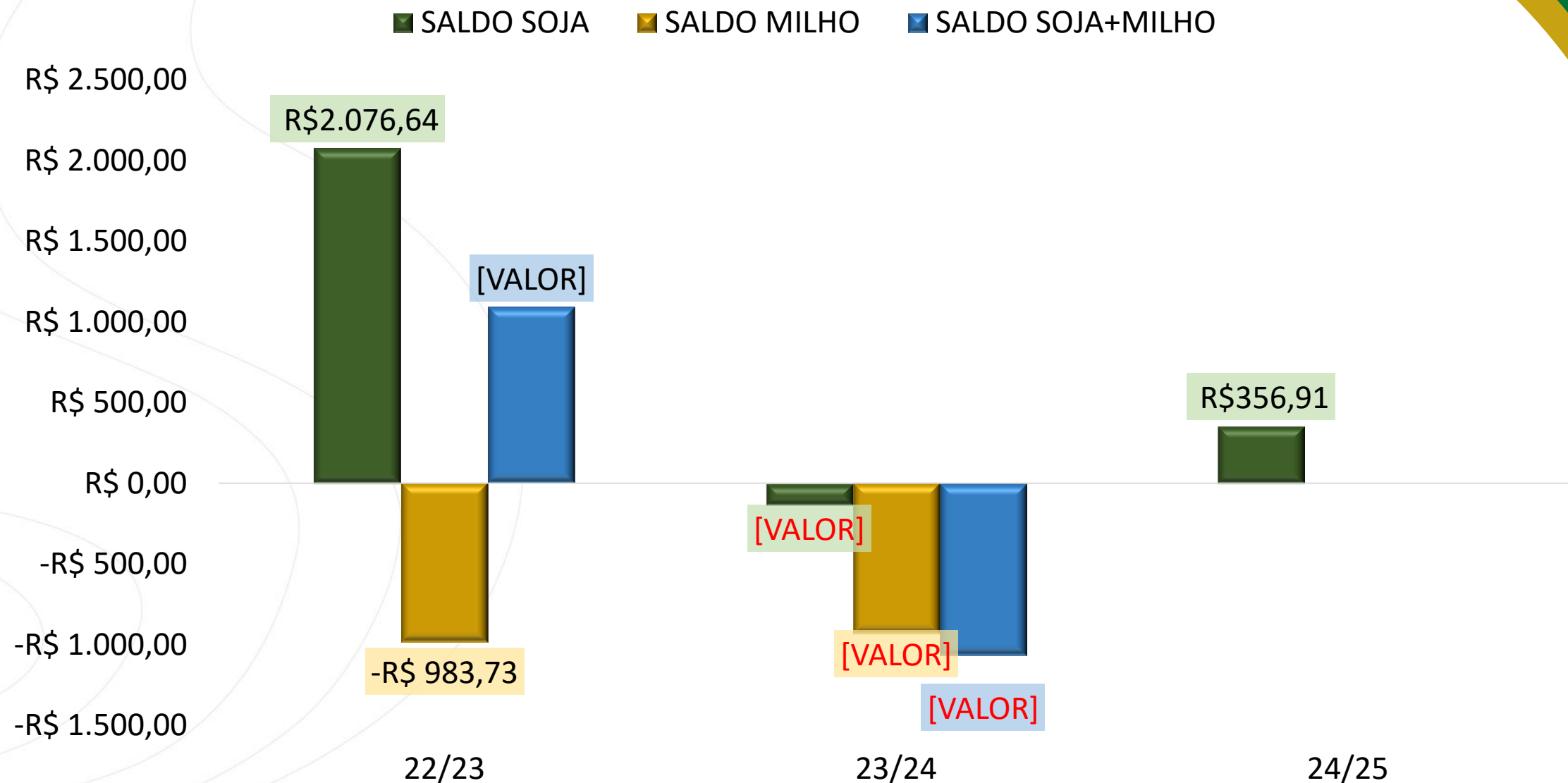




# Caixa da Produção



# Saldos das culturas de soja e milho





# Receita estadual de soja e milho

■ RECEITA BRUTA DE SOJA

■ RECEITA BRUTA DE MILHO



2022/23



2023/24



2024/25

**Deixou de  
arrecadar  
R\$ 21,5  
Bilhões**

# Parceiros



**FAMASUL**  
**SENAR**  
**SINDICATOS**  
**FUNAR**  
**APROSOJA** 



**SEMADESC**  
Secretaria de Estado  
de Meio Ambiente,  
Desenvolvimento, Ciência,  
Tecnologia e Inovação



# FUNDEMS



Associe-se  
e faça parte da  
**Aprosoja/MS**

