

Agronegócio no Brasil e em Mato Grosso



Área
8,5 milhões km² (5^o maior)

População (2012)
199 milhões (5^o maior)

PIB (2012)
US\$ 2,25 Trilhões (7^a maior)

PIB Agronegócio
22%

Brasil no ranking mundial de commodities

1st



Soja



Café



Suco de laranja



Cana de Açúcar

2nd



Bovinos

3rd



Aves



Milho

4th



Leite



Uva



Suínos

5th



Algodão

PRODUÇÃO MUNDIAL DE GRÃOS E OLEAGINOSAS



1^o China
537 (19,6%)



2^o EUA
447 (16,4%)



3^o Índia
275 (10,1%)



4^o Brasil
180 (6,6%)

Unid.: Milhões de toneladas

Fonte: USDA safra 12/13

Área

903.366 km² (3º maior)

População

3,035 milhões (1,8% do Brasil)

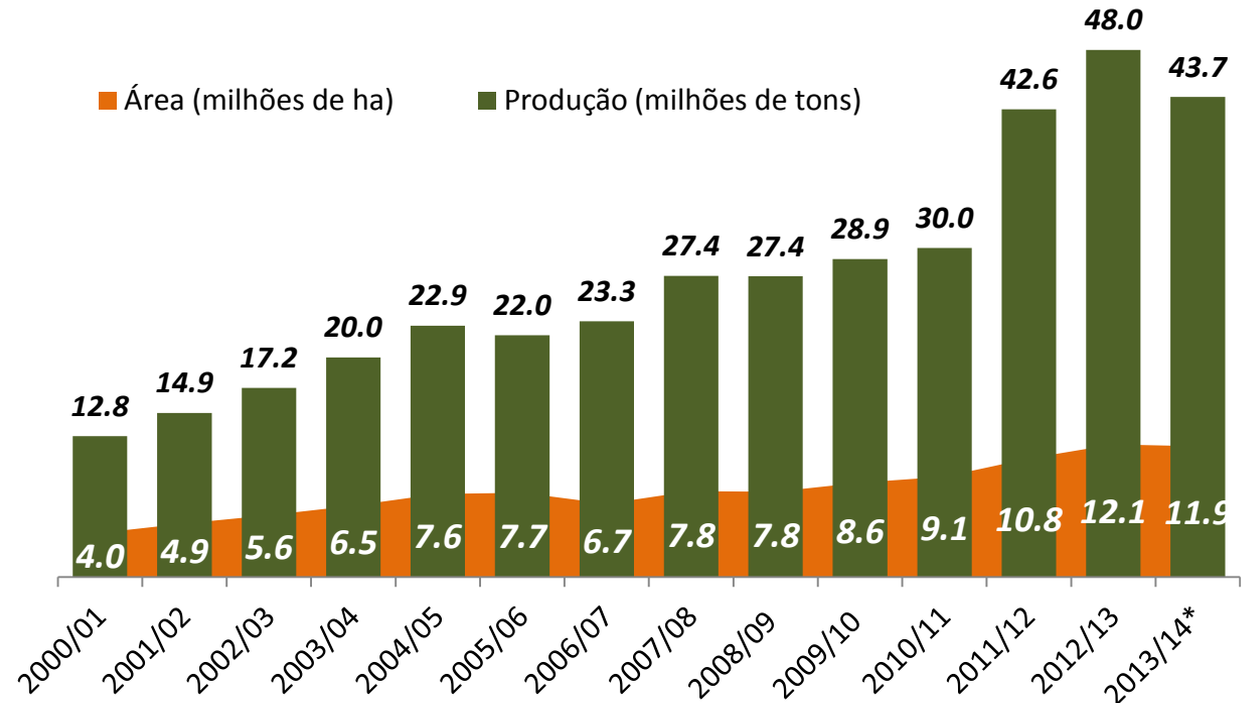
Taxa de crescimento do PIB: 8%

Mato Grosso no ranking brasileiro

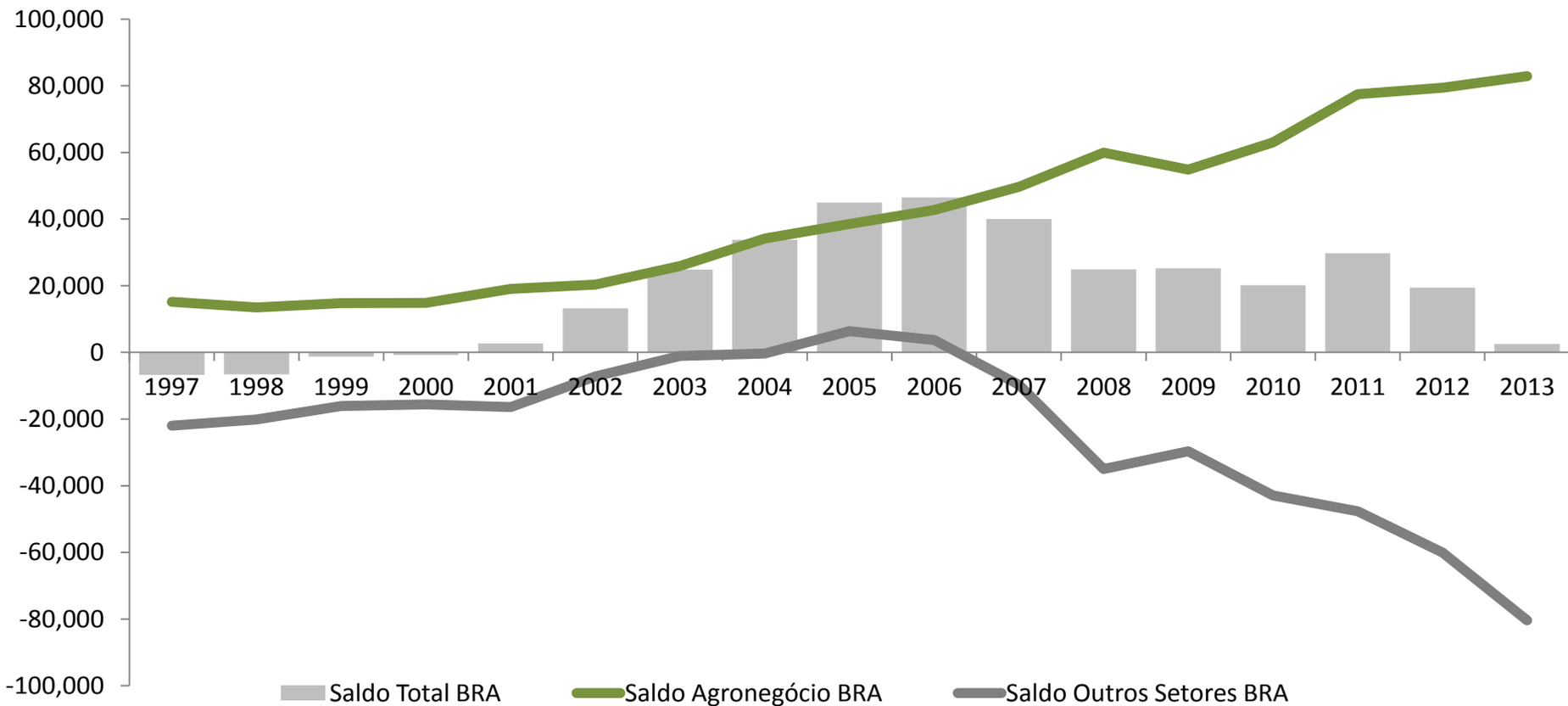
10



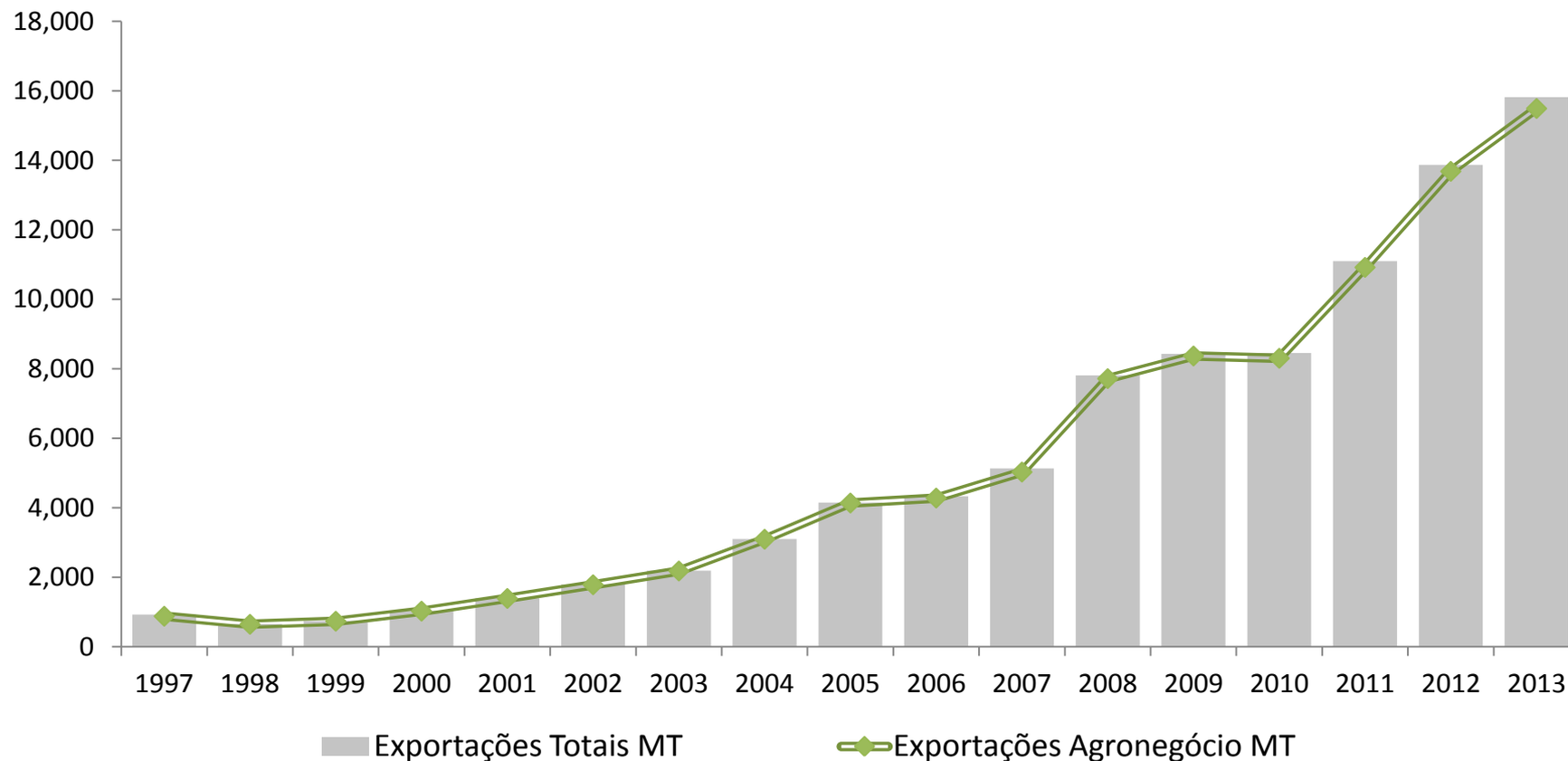
Evolução da produção agrícola do Mato Grosso



Balança Comercial do Brasil (R\$ Milhões)



Balança Comercial de Mato Grosso (R\$ Milhões)

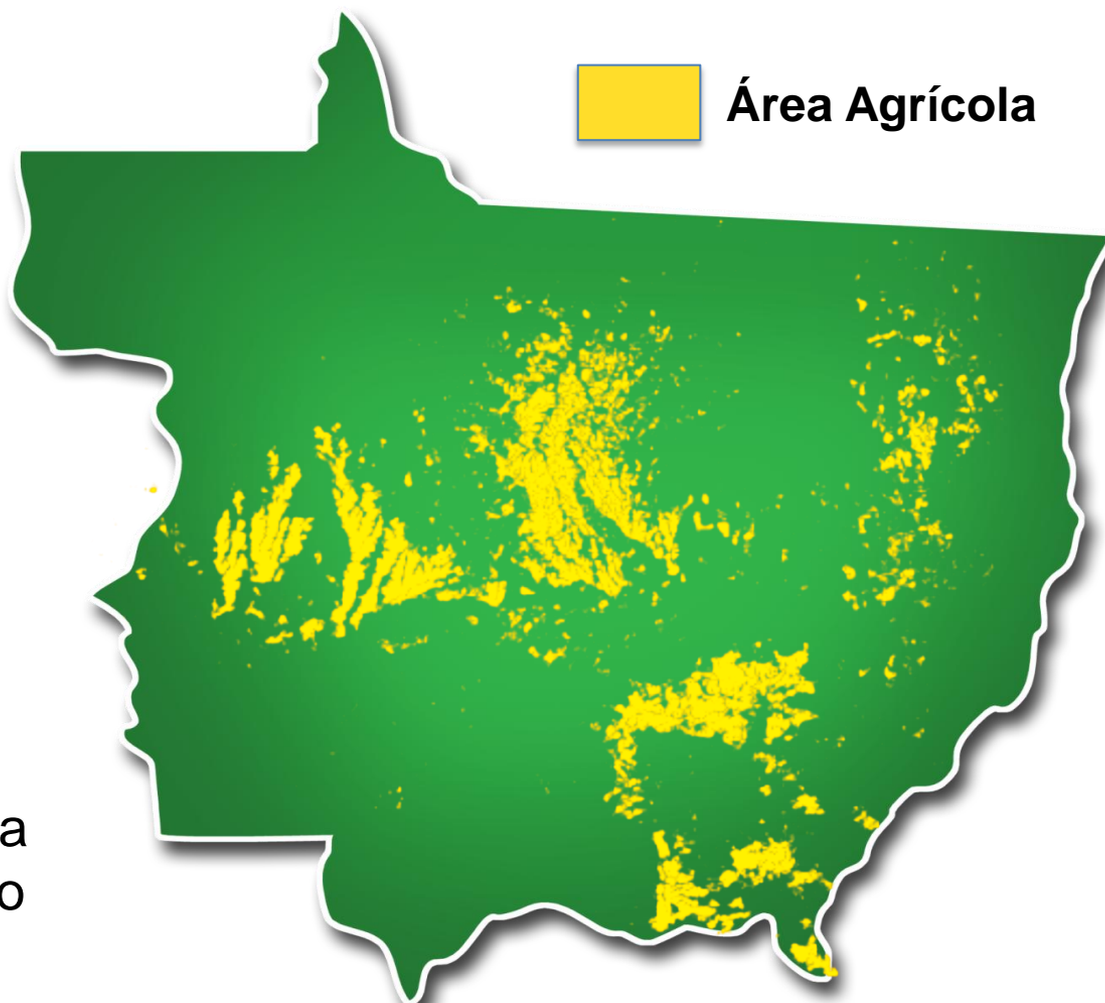


Área e Participação da Soja Safra 13/14

Região	Área	Part.
Noroeste	535,1	6%
Norte	146,8	2%
Nordeste	1.200,6	14%
Médio-norte	3.001,2	36%
Oeste	1.074,9	13%
Centro-sul	617,5	7%
Sudeste	1.746,5	21%
Total	8.322,5	100%

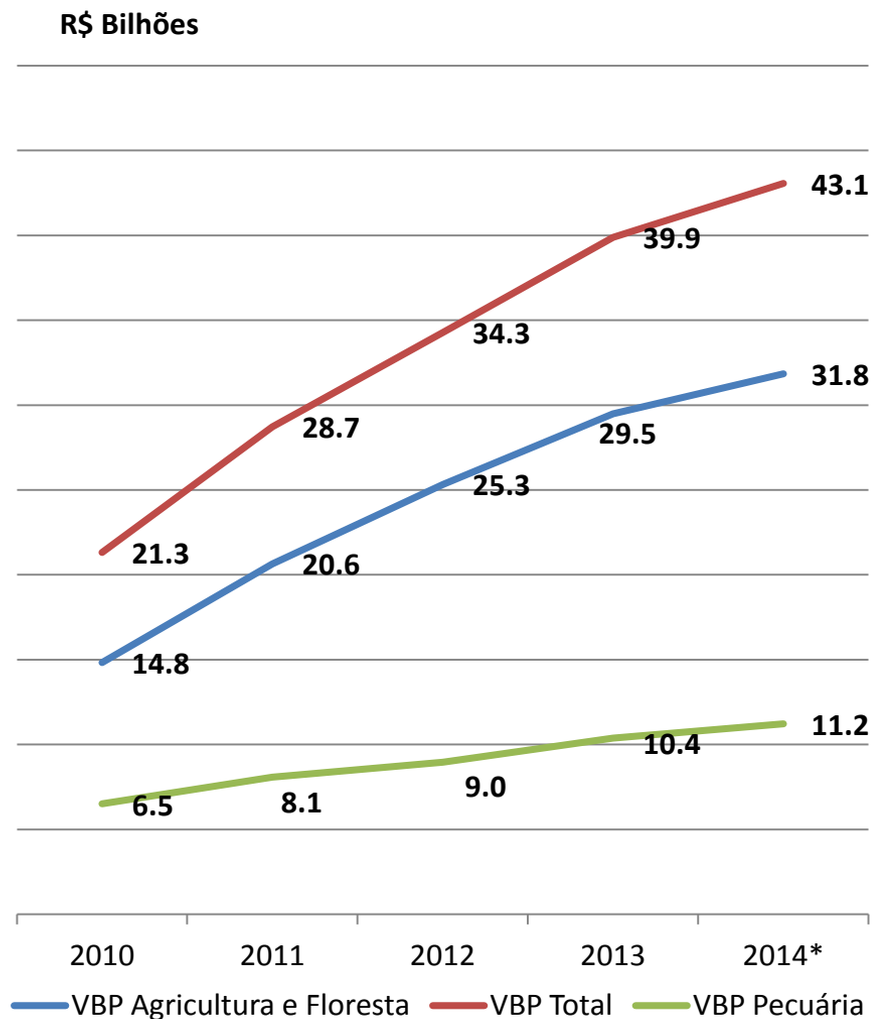
Em mil hectares

Em 2013, 51% da produção do grão foi exportada.



Valor Bruto da Produção em Mato Grosso

VALOR BRUTO DA PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA (mil R\$)				
CULTURA	NOMINAL		SHARE	
	2013	2014*	2013	2014
AGRICULTURA E FLORESTA				
Soja	19.196.335	21.458.827	48%	50%
Algodão	3.430.536	4.571.673	9%	11%
Milho	5.212.431	4.086.868	13%	9%
Cana-de-açúcar	1.047.008	1.084.840	3%	3%
Arroz	363.648	385.966	1%	1%
Produtos florestais e Lenha	243.647	245.547	1%	1%
VBP Agricultura e Floresta	29.493.605	81.833.722	74%	74%
PECUÁRIA				
Boi	7.608.898	8.305.042	19%	19%
Aves	1.654.779	1.779.886	4%	4%
Leite	447.978	490.767	1%	1%
Suínos	673.526	645.096	2%	1%
VBP Pecuária	10.385.181	11.220.791	26%	26%
VBP Total	39.878.786	43.054.513		
Share Agricultura	74%	74%		
Share Pecuária	26%	26%		



Oportunidades

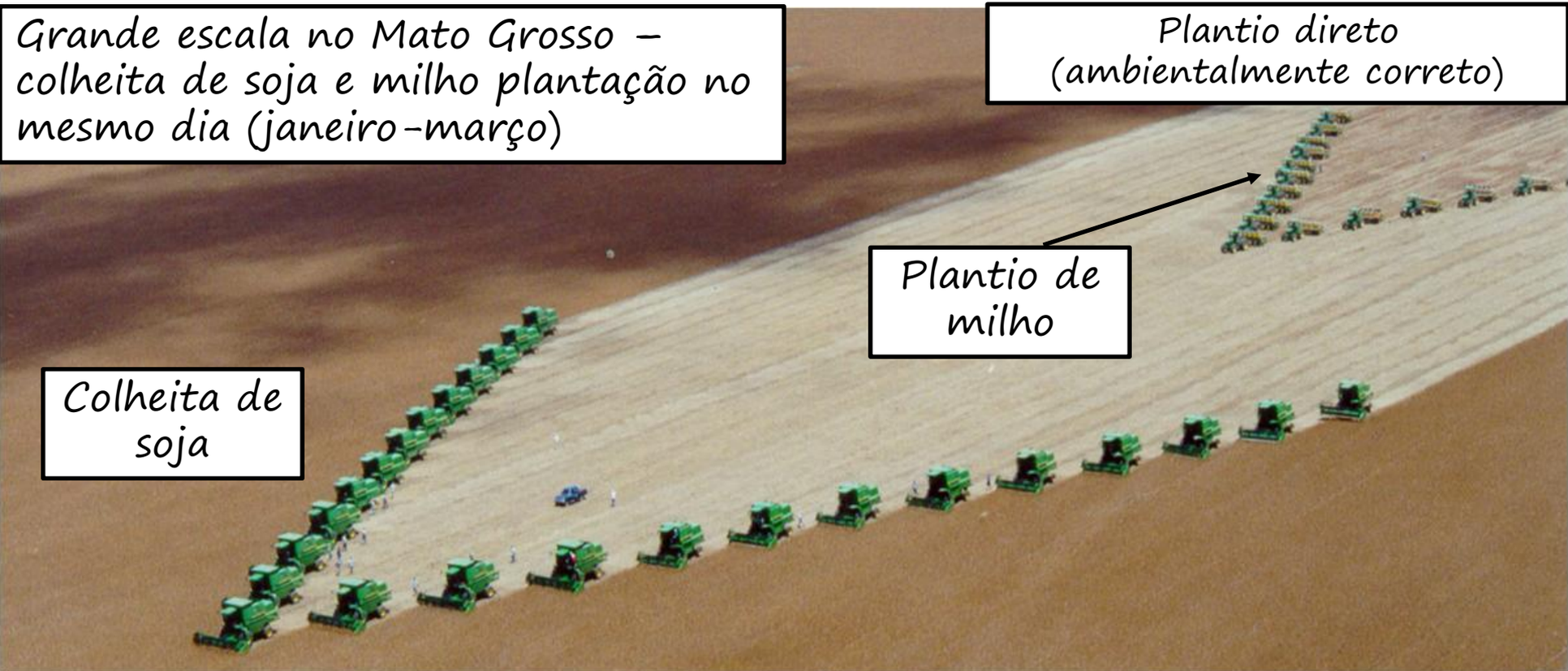


Grande escala no Mato Grosso –
colheita de soja e milho plantação no
mesmo dia (janeiro-março)

Plantio direto
(ambientalmente correto)

Plantio de
milho

Colheita de
soja



- Duas culturas no mesmo ano – soja seguida de milho ou algodão;
- Escala, mecanização, tecnologia;
- Sem irrigação.

O Desafio é transformar uma desvantagem em uma oportunidade

Comparativas (Que não mudam)

Temperatura

Sol "luz"

Terras

Relevo

Precipitação

Calcário

Rios

Distância dos
Portos

Solo
(pouco fértil)

Competitivas (Que podem mudar)

Escala

Tecnologia

Empreendedores

Portfólio

Mercado Interno

Logística

Burocracia

Falta de M.O.

Tributos

Insegurança
Jurídica

Segmento I

Ofertantes de
Insumos para
agropecuária



Segmento II

Agropecuária



Segmento III

Agroindústria



Segmento IV

Logística



Segmento I

Ofertantes de
Insumos para
agropecuária



Oportunidades

Maior consumidor de fertilizantes do país

Maior consumidor de agroquímicos do país

Baixa capacidade de armazenamento

Melhoramento genético (vegetal e animal)

Segmento II

Agropecuária



Oportunidades

Áreas de pastagens subutilizadas

Potencial de valorização da terra

Muita água disponível (pouca irrigação)

Potencial na elevação de produtividade/ha

Segmento III

Agroindústria



Oportunidades

Ainda há poucas agroindústrias

Farta disponibilidade de matéria prima

Baixo preço da matéria prima

Potencial na produção de combustível “verde”

Segmento IV

Logística



Oportunidades

Potencial de melhoria nas rodovias do Estado

Potencial de novas ferrovias e hidrovias

Pouca concorrência nas ferrovias atuais

Baixa qualidade nas pavimentações feitas

Muito Obrigado

Rui Carlos Ottoni Prado

Presidente - Famato

ruiprado@famato.org.br

