

Resultados da PRODUÇÃO AGRÍCOLA MUNICIPAL 2017

Coordenação de Agropecuária - COAGRO

13 de setembro de 2018

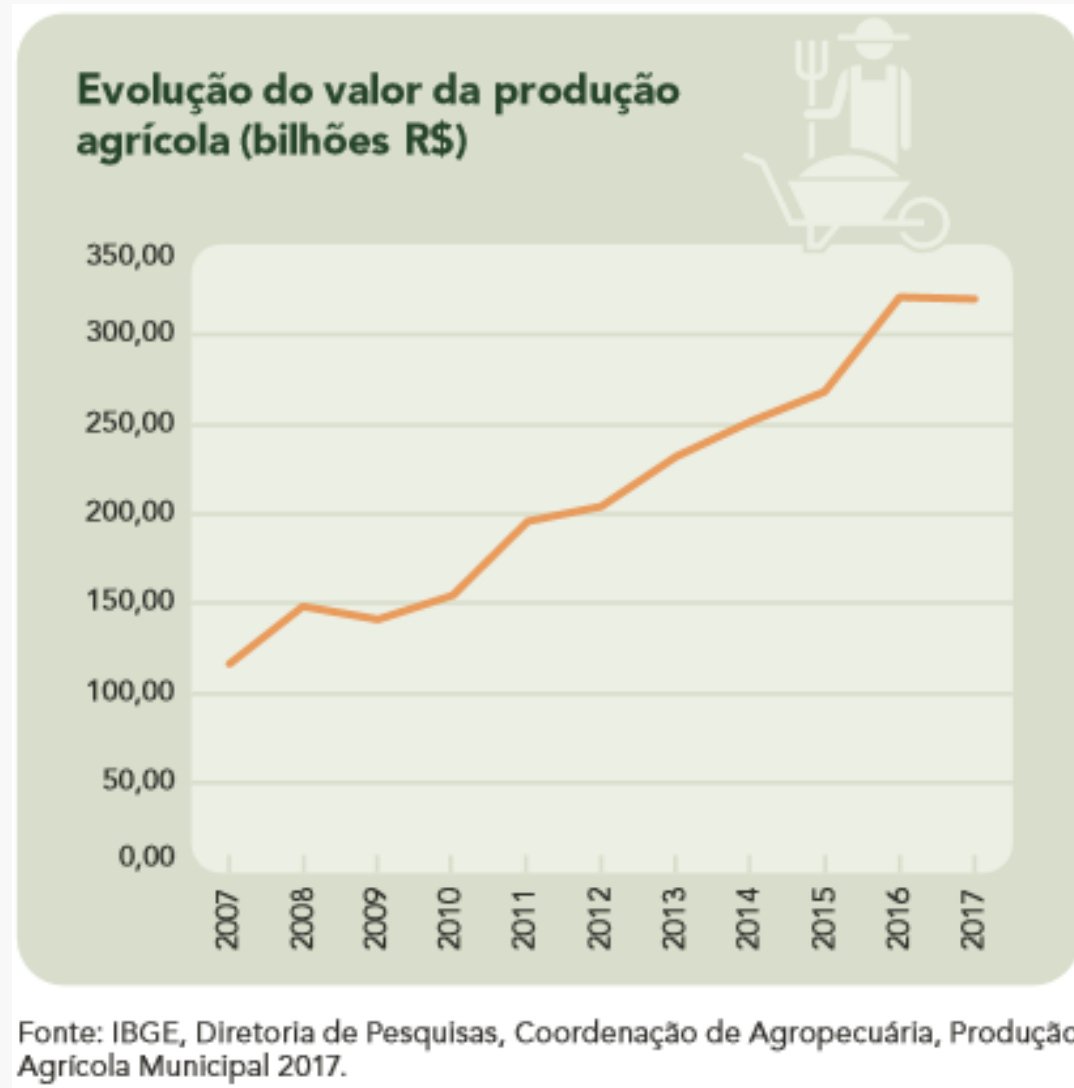
A PESQUISA

- Produção Agrícola Municipal - PAM
- Iniciada oficialmente no IBGE em 1974;
- Pesquisa 64 produtos;
- Diferença entre PAM e Censo Agropecuário;

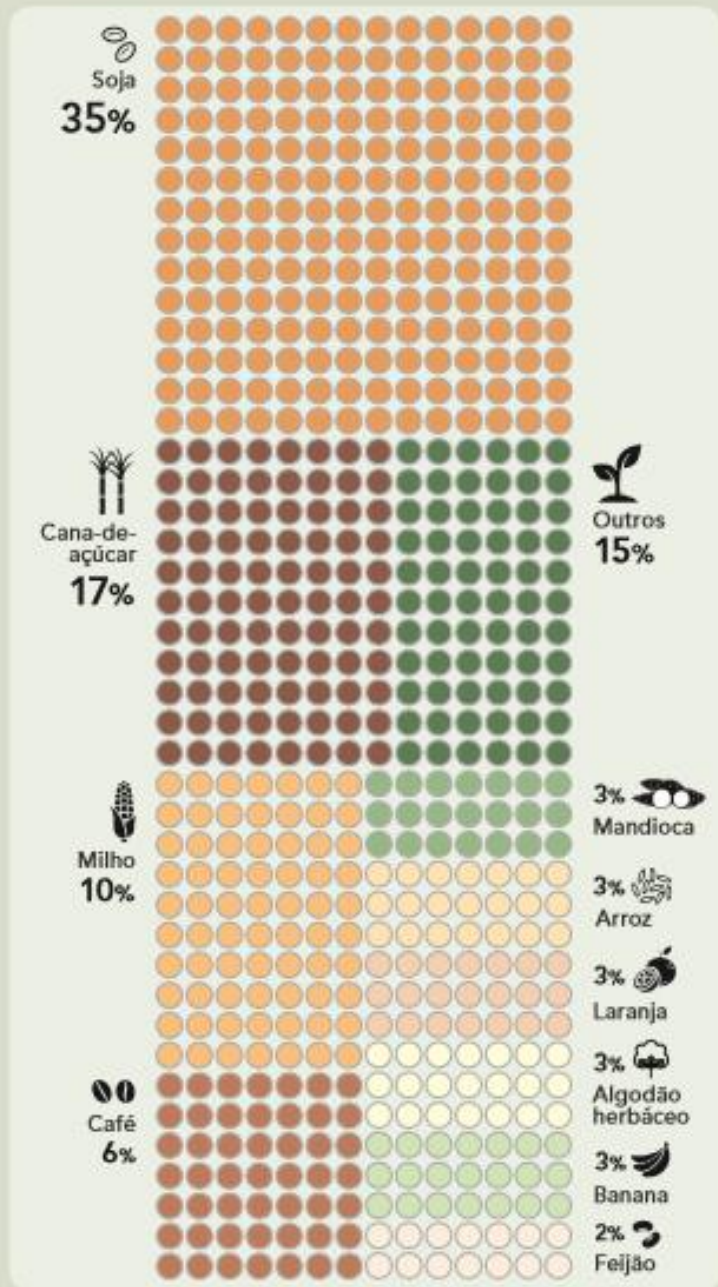
PAM	CENSO AGROPECUÁRIO
Subjetiva	Censitária
Ano civil (2017)	01/10/2016 a 30/09/2017
Referendados	Preliminares

BRASIL 2017

Valor da produção: **R\$ 319,6 bilhões** (↓ 0,6%);



Distribuição das principais culturas no valor da produção agrícola (%)



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Produção Agrícola Municipal 2017.

* Dados não comparáveis ao Censo Agropecuário

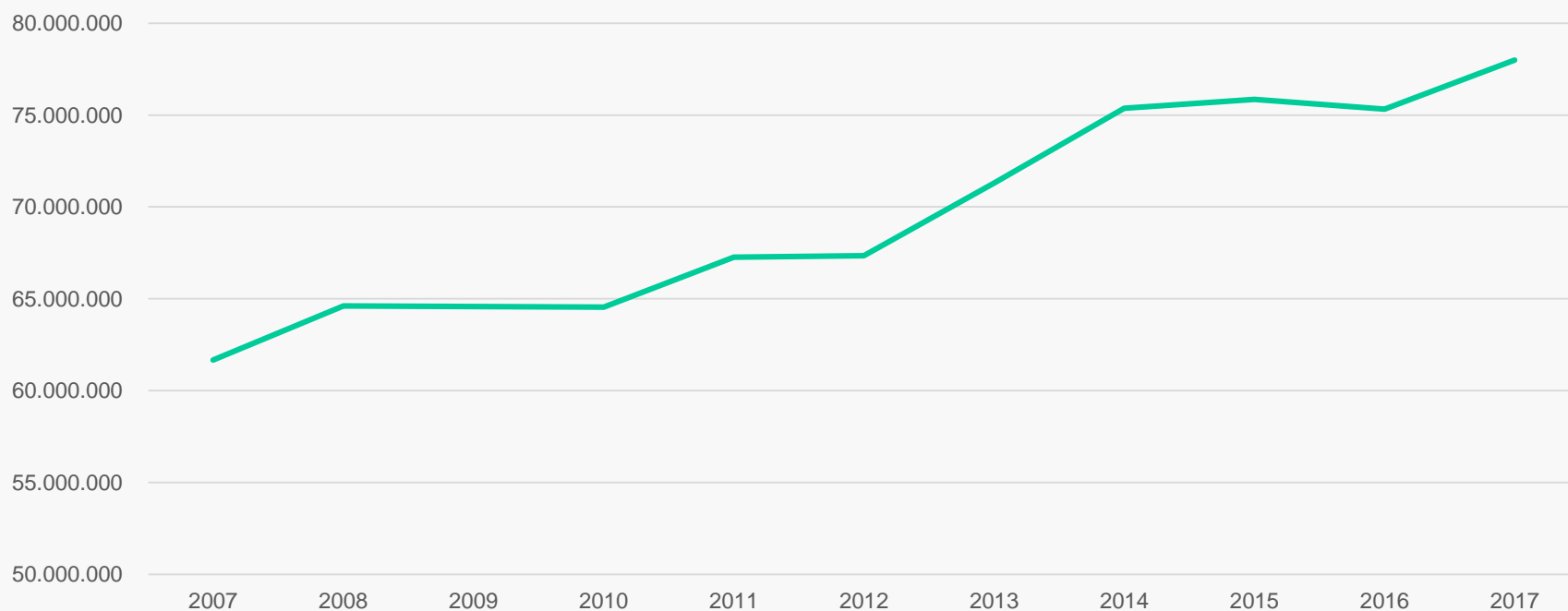
BRASIL 2017

Área plantada: **79,0 milhões** de hectares (↑ 2,1%);

Ocupa 9,3% do território nacional

Área colhida: **78,2 milhões** de hectares (↑ 3,6%);

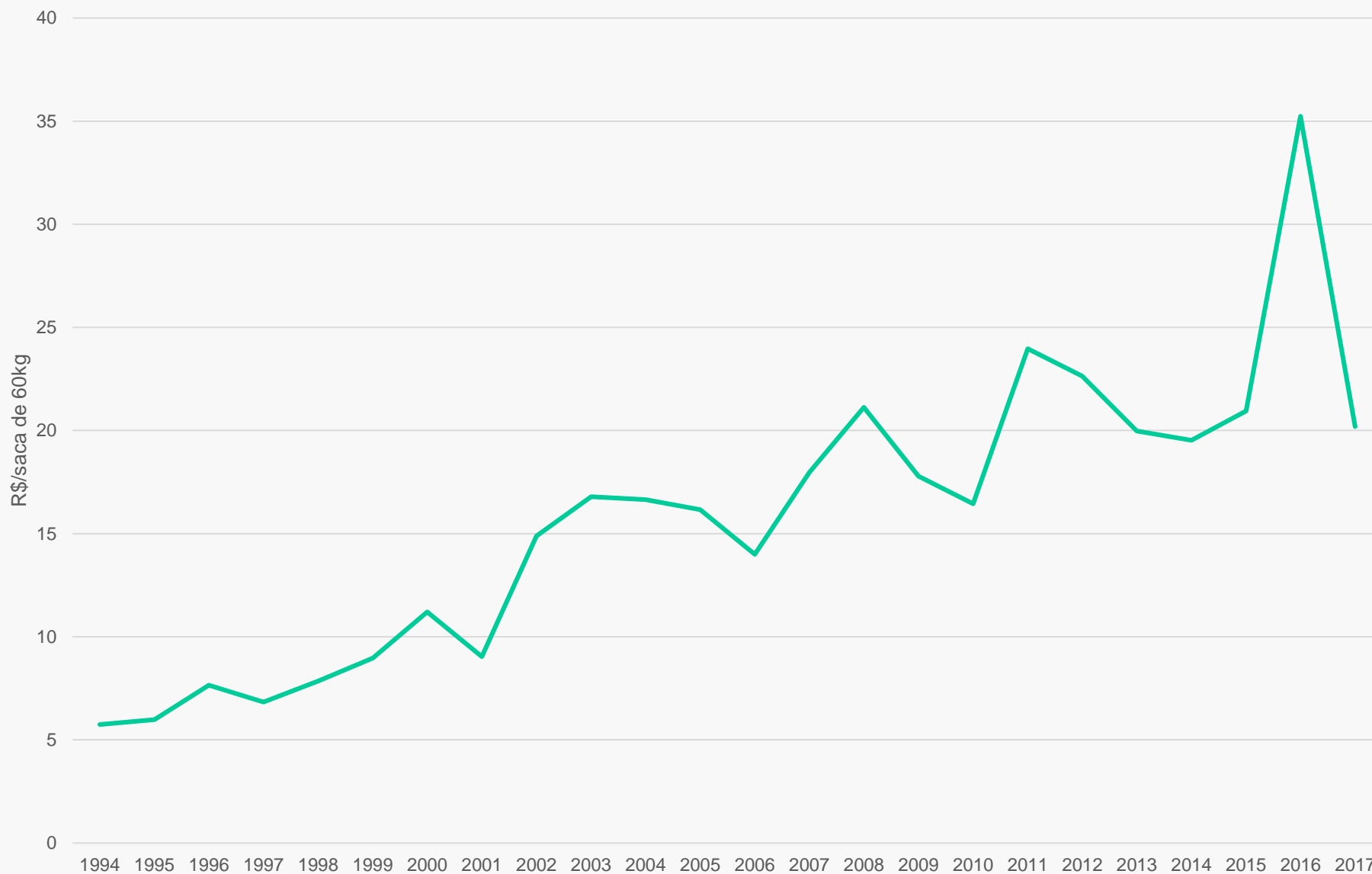
Série histórica da área total colhida (ha) - Brasil - 2017



Recuperação da agricultura

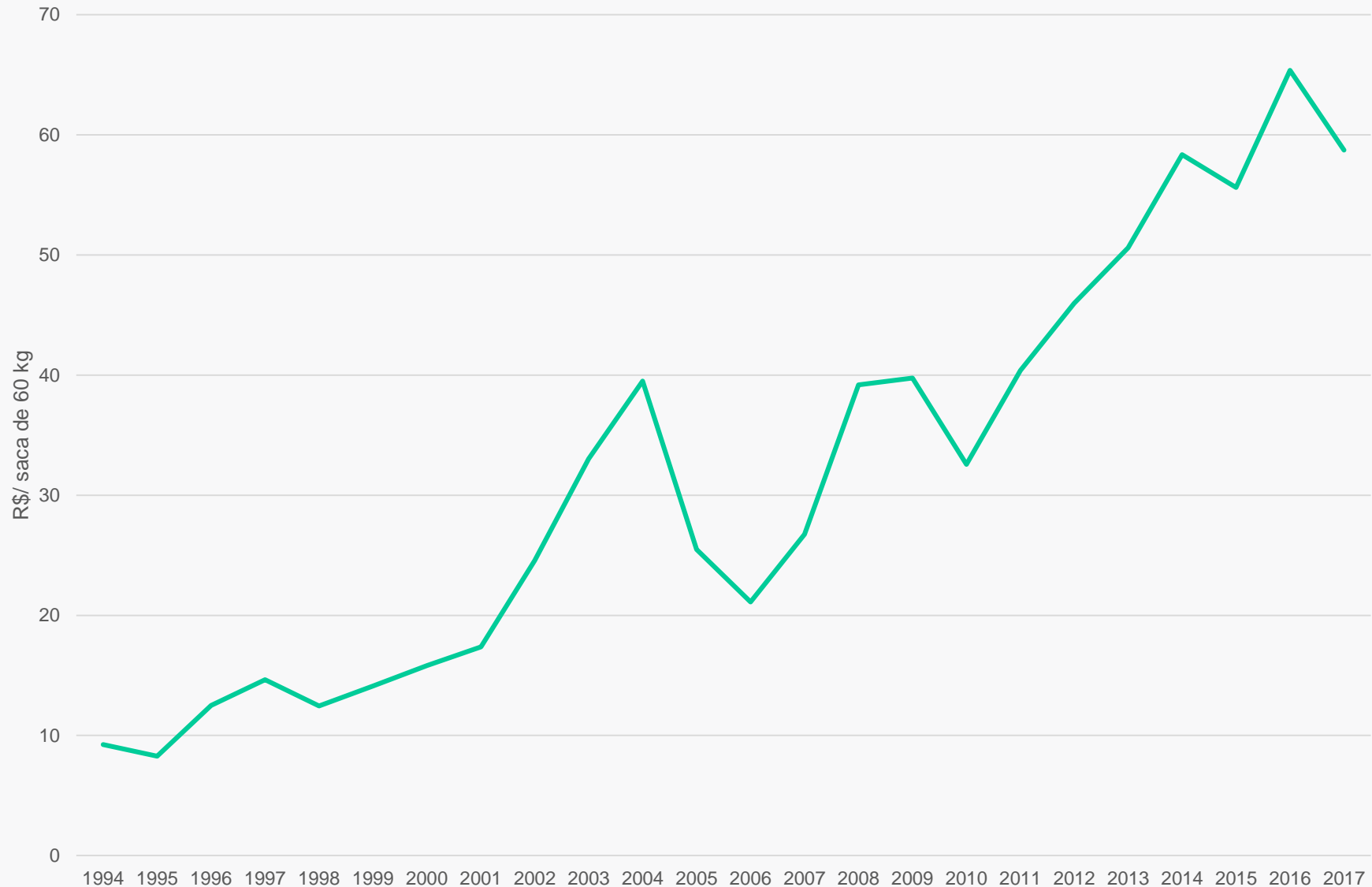
- O preço de 2016
 - Soja: comercializado em média a
2016: R\$ 1.089,45/tonelada – R\$ 65,37/saca de 60kg
2017: R\$ 978,74/tonelada – R\$ 58,72/ saca de 60kg
 - Milho: comercializado em média a
2016: R\$ 587,26/tonelada – R\$ 35,23/ saca de 60kg
2017: R\$ 336,40/tonelada – R\$ 20,18/ saca de 60kg
 - Cana-de-açúcar: comercializado em média a
2016: R\$ 67,13/tonelada;
2017: R\$ 71,46/tonelada;

Série histórica do preço pago por saca de 60kg do MILHO – BRASIL – 1994 a 2017



* Dados não comparáveis ao Censo Agropecuário

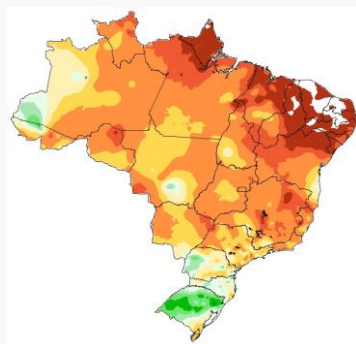
Série histórica do preço pago por saca de 60kg da SOJA – BRASIL – 1994 a 2017



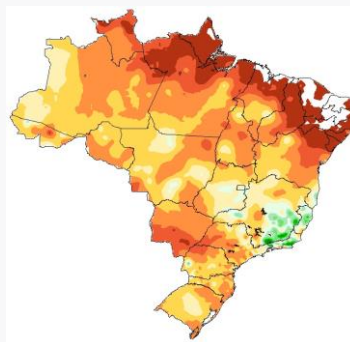
Recuperação da agricultura

- O clima:

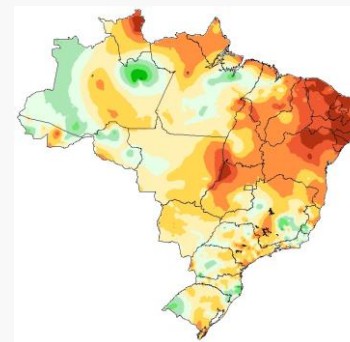
OUTUBRO/16



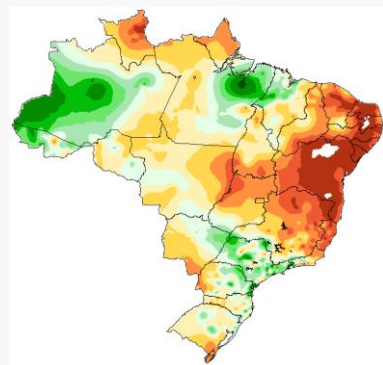
NOVEMBRO/16



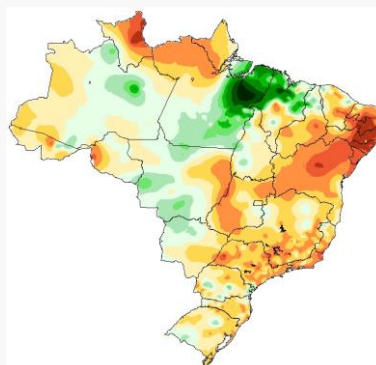
DEZEMBRO/16



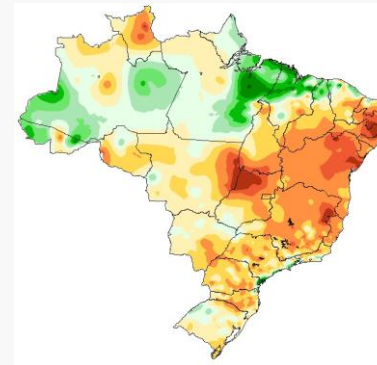
JANEIRO/17



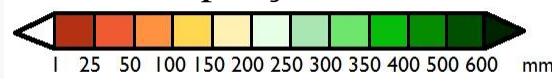
FEVEREIRO/17



MARÇO/17



Precipitação Total



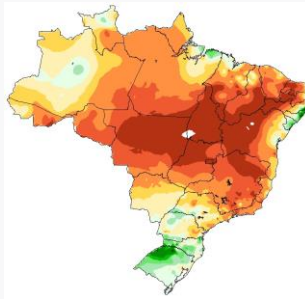
Fonte: Instituto Nacional de Meteorologia - INMET

* Dados não comparáveis ao Censo Agropecuário

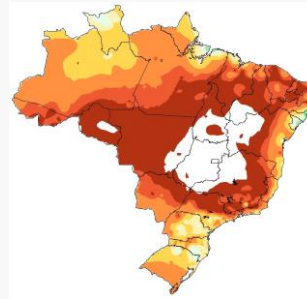
Recuperação da agricultura

- O clima:

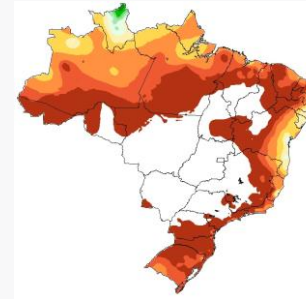
MAIO/17



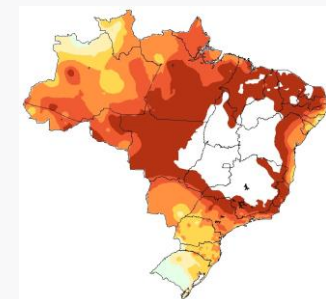
JUNHO/17



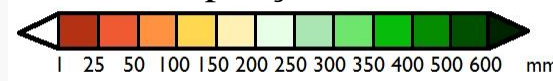
JULHO/17



AGOSTO/17



Precipitação Total



Fonte: Instituto Nacional de Meteorologia - INMET

* Dados não comparáveis ao Censo Agropecuário

Ranking nacional dos principais estados produtores - 2017

Estados	Valor de produção (1 000 R\$)	% Participação no total do valor de produção
São Paulo	53.140.924	16,6
Mato Grosso	43.383.793	13,6
Paraná	38.009.942	11,9

Estados	Área colhida (ha)	% Participação no total da área colhida
Mato Grosso	15.586.181	20,0
Paraná	10.537.473	13,5
Rio Grande do Sul	9.055.832	11,6

Ranking nacional dos principais municípios produtores - 2017

Municípios	Valor de produção (1 000 R\$)	% Participação no total do valor de produção
Sorriso (MT)	3.274.885	1,0
Sapezal (MT)	2.612.895	0,8
São Desidério (BA)	2.352.668	0,7

Municípios	Área colhida (ha)	% Participação no total da área colhida
Sorriso (MT)	1.205.669	1,5
Campo Novo do Parecis (MT)	711.681	0,9
Nova Mutum (MT)	695.636	0,9

Cereais, leguminosas e oleaginosas 2017

- São **14 produtos**, sendo eles, por ordem decrescente de valor de produção:

- | | |
|--|--------------------------|
| 1. Soja (em grão); | 8. Sorgo (em grão); |
| 2. Milho (em grão); | 9. Aveia (em grão); |
| 3. Arroz (em casca); | 10. Cevada (em grão); |
| 4. Algodão herbáceo
(caroço de algodão*); | 11. Girassol (em grão); |
| 5. Feijão (em grão); | 12. Mamona (em baga); |
| 6. Trigo (em grão); | 13. Triticale (em grão); |
| 7. Amendoim (em casca); | 14. Centeio (em grão). |

Cereais, leguminosas e oleaginosas 2017

Produção: 238,4 milhões de toneladas (↑ 28,2%);

Soja: 48,1% do total produzido (114,6 milhões de toneladas);

Milho: 41,0% do total produzido (97,7 milhões de toneladas);

Valor de produção: R\$ 174,6 bilhões (↑ 0,2%);

Soja: 64,2% do valor de produção (R\$ 112,2 bilhões);

Milho: 18,8% do valor de produção (R\$ 32,9 bilhões);

Cereais, leguminosas e oleaginosas 2017

Culturas destaques:

- o Milho: 33,6 milhões de toneladas a mais quando comparado com 2016;
- o Soja: 18,2 milhões de toneladas a mais quando comparado com 2016;

Exportação de milho* em 2017, segundo dados do SECEX:

- o 22,2 milhões de toneladas;

Exportação de soja** em 2017, segundo dados do SECEX:

- o China: 53,8 milhões de toneladas;
- o Demais países: 14,6 milhões de toneladas.

*milho em grão, exceto semente;

** soja, mesmo triturada, exceto semente

Fonte: Secretaria Executiva de Comércio Exterior

* Dados não comparáveis ao Censo Agropecuário

Ranking dos principais estados produtores de cereais, leguminosas e oleaginosas - 2017

Estados	Valor de produção (1 000 R\$)	Participação no V.P.Cer., Leg. e Oleag. (%)
Mato Grosso	41.414.720	23,7
Paraná	28.760.289	16,5
Rio Grande do Sul	28.673.393	16,4

Estados	Quantidade (ton)	Participação no quant. total dos Cer., Leg. e Oleag. (%)
Mato Grosso	64.263.466	26,8
Paraná	39.961.104	16,7
Rio Grande do Sul	35.362.362	14,7

* Dados não comparáveis ao Censo Agropecuário

Ranking dos principais municípios produtores de cereais, leguminosas e oleaginosas - 2017

Municípios	Valor de produção (1 000 R\$)	Participação no V.P.Cereais, Leguminosas e Oleaginosas (%)
Sorriso (MT)	3.264.364	1,9
Sapezal (MT)	2.612.895	1,5
São Desidério (BA)	2.313.838	1,3

Dos 50 maiores municípios em Valor de Produção do grupo de Cereais, Leguminosas e Oleaginosas:

1º lugar: MT com 24 municípios

2º lugar: BA com 6 municípios

Frutíferas

Valor de produção: R\$ 38,9 bilhões (↑ 4,6%)

Área colhida: 2,6 milhões de hectares (↓ 3,7%)

1º lugar – São Paulo: R\$ 10,6 bilhões (↑ 2,4%)

Destaque nacional: Laranja

Valor de produção: R\$ 8,5 bilhões (↑ 2,0%)

SOJA

Maior Valor de Produção dentre os 64 produtos;

- R\$ 112,2 bilhões (↑ 6,8%);
- 35,1% de V.P nacional.

Produção: 114,6 milhões de toneladas (↑ 18,9%)

- 2º maior produtor mundial de soja;

Principais estados produtores de soja, segundo Valor de Produção - 2017

Estados	Valor de produção (1 000 R\$)	Participação no V.P. da soja (%)
Mato Grosso	27.793.060	27,8
Paraná	19.632.614	17,5
Rio Grande do Sul	18.189.444	16,2

Principais estados produtores de soja, segundo produção - 2017

Estados	Produção (ton)	Participação na prod. total da soja (%)
Mato Grosso	30.479.870	26,6
Paraná	19.073.706	16,6
Rio Grande do Sul	18.744.186	16,4

Exportação* de Mato Grosso, segundo dados da SECEX:

- 18,0 milhões de toneladas (59,1%)

- soja, mesmo triturada, exceto sementeira
- Fonte: Secretaria Executiva de Comércio Exterior

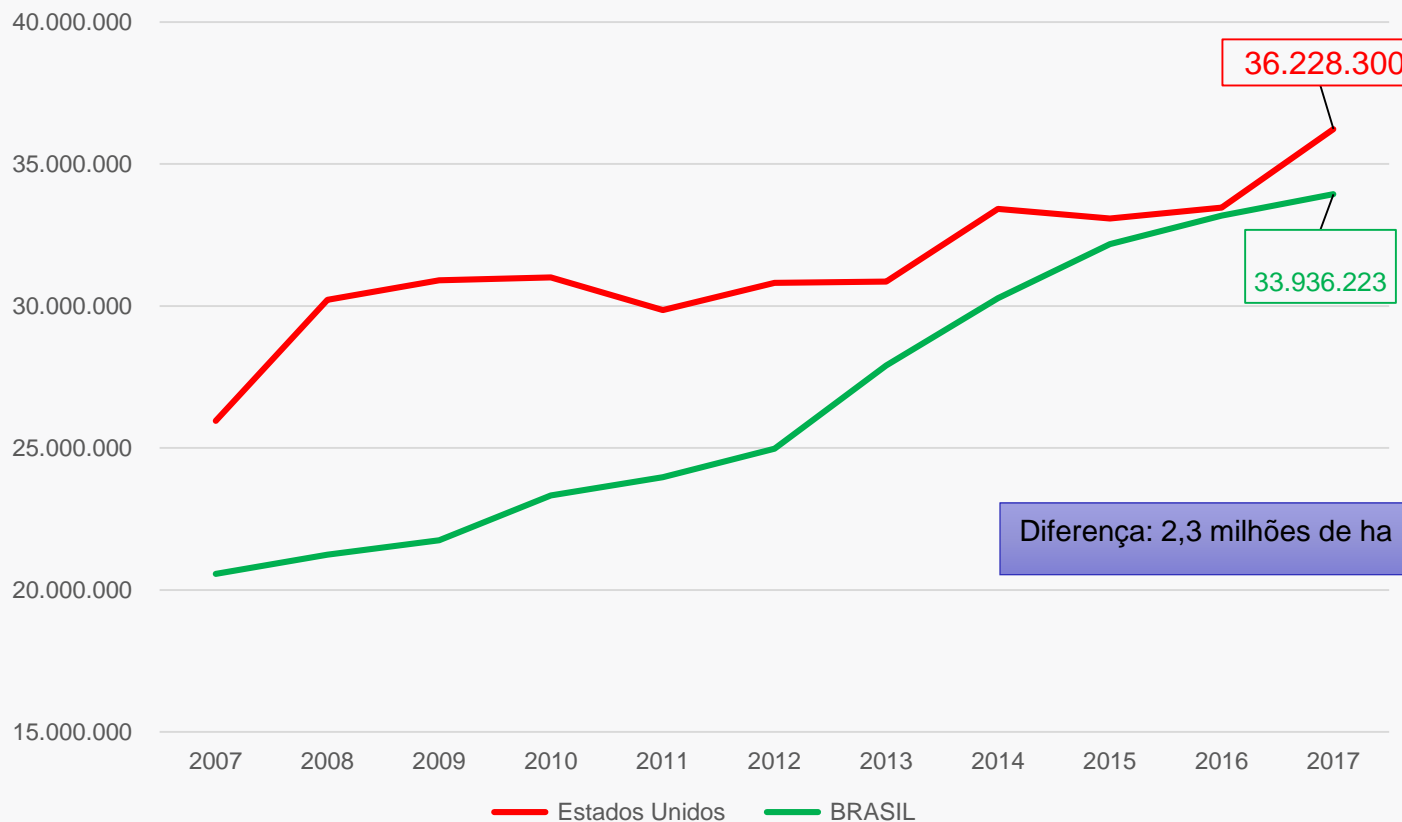
* Dados não comparáveis ao Censo Agropecuário

Principais municípios produtores de soja, segundo Valor de Produção - 2017

Estados	Quantidade (ton)	Participação na quant. total da soja(%)
Sorriso (MT)	2.157.600	1,8
São Desidério (BA)	1.395.693	1,2
Nova Mutum (MT)	1.348.776	1,2

EUA x BRASIL - 2017

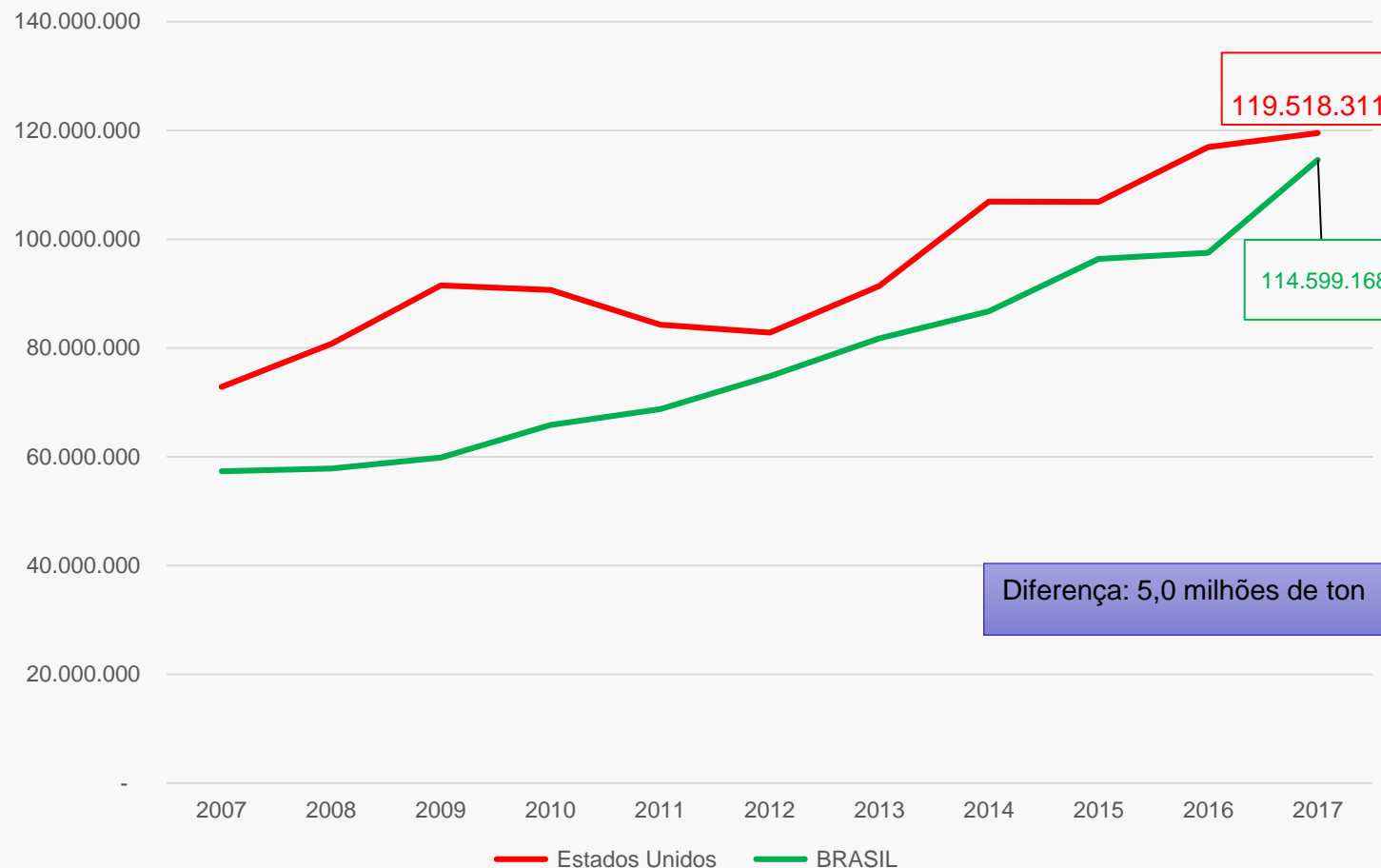
Comparação entre as áreas colhidas (ha) de soja - EUA x Brasil - 2007 a 2017



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisa, Coordenação de Agropecuária, Produção Agrícola Municipal 2017.
 Dados americanos adaptado de: USDA, National Agricultural Statistics Service, Statistics by Subject, 2018.

EUA x BRASIL - 2017

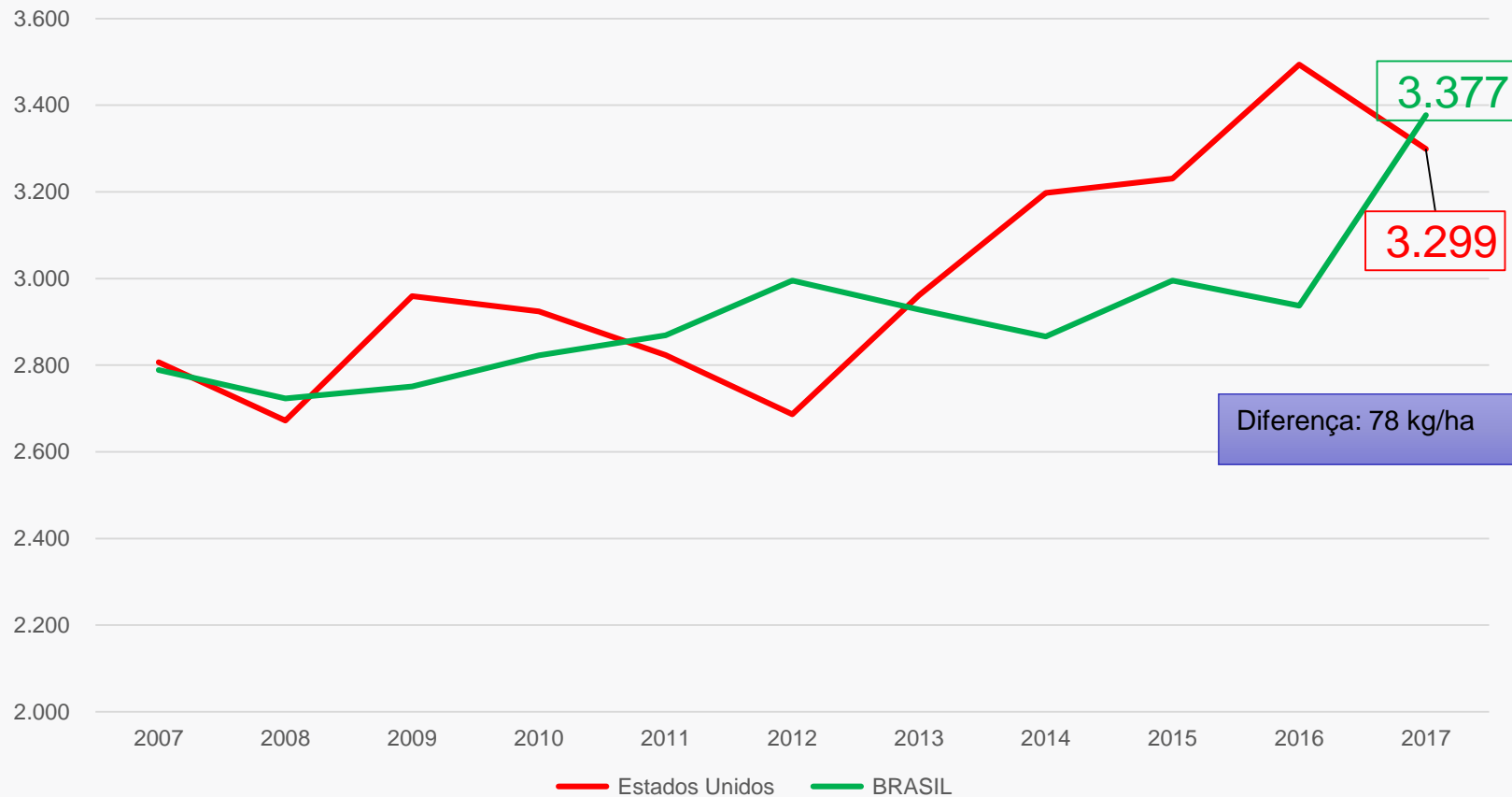
Comparação da produção de soja (ton) - EUA x Brasil - 2007 a 2017



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisa, Coordenação de Agropecuária, Produção Agrícola Municipal 2017.
 Dados americanos adaptado de: USDA, National Agricultural Statistics Service, Statistics by Subject, 2018.

EUA x BRASIL - 2017

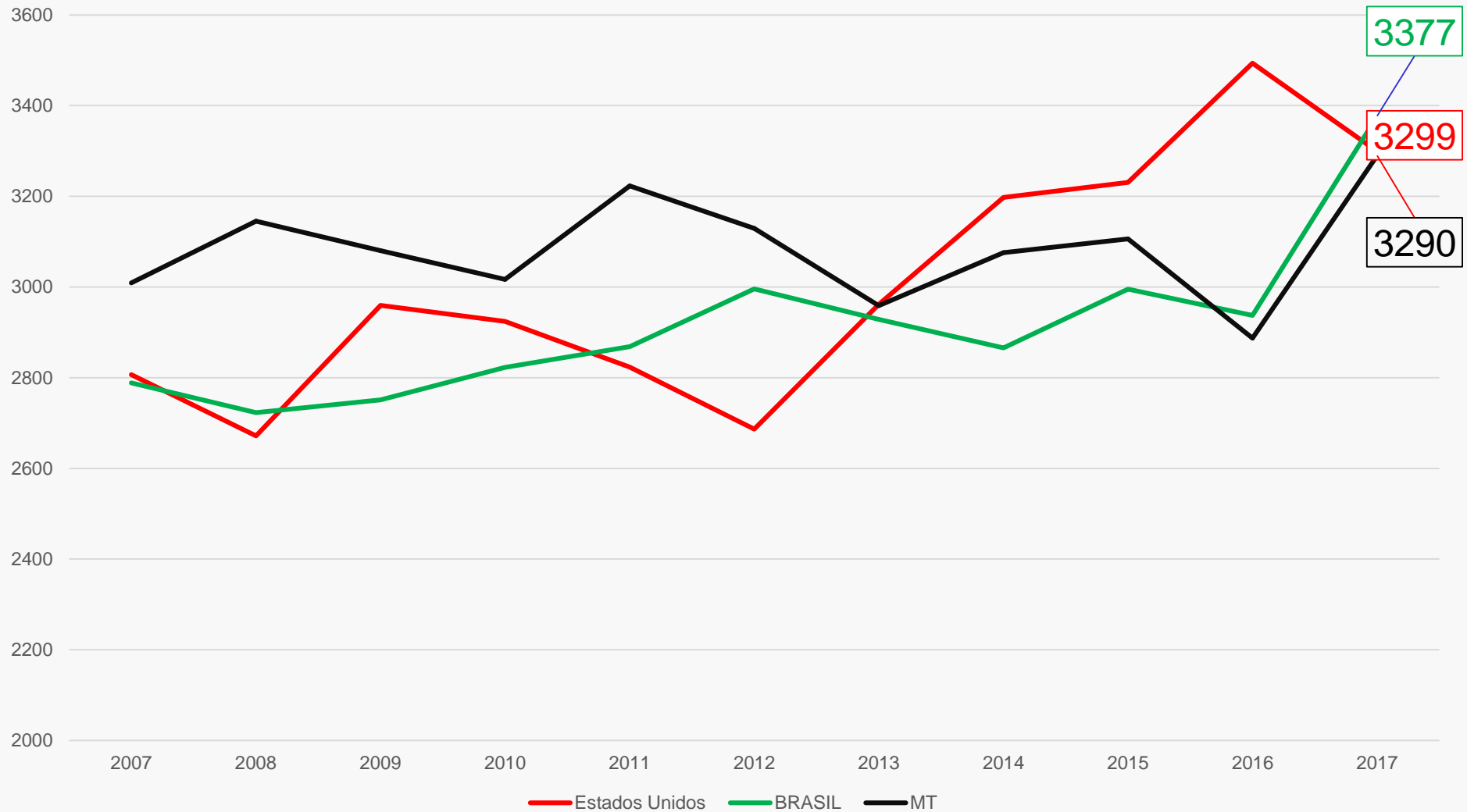
Comparação entre os rendimentos médio (kg/ha) da soja - EUA x Brasil -
2007 a 2017



Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisa, Coordenação de Agropecuária, Produção Agrícola Municipal 2017.
Dados americanos adaptado de: USDA, National Agricultural Statistics Service, Statistics by Subject, 2018.

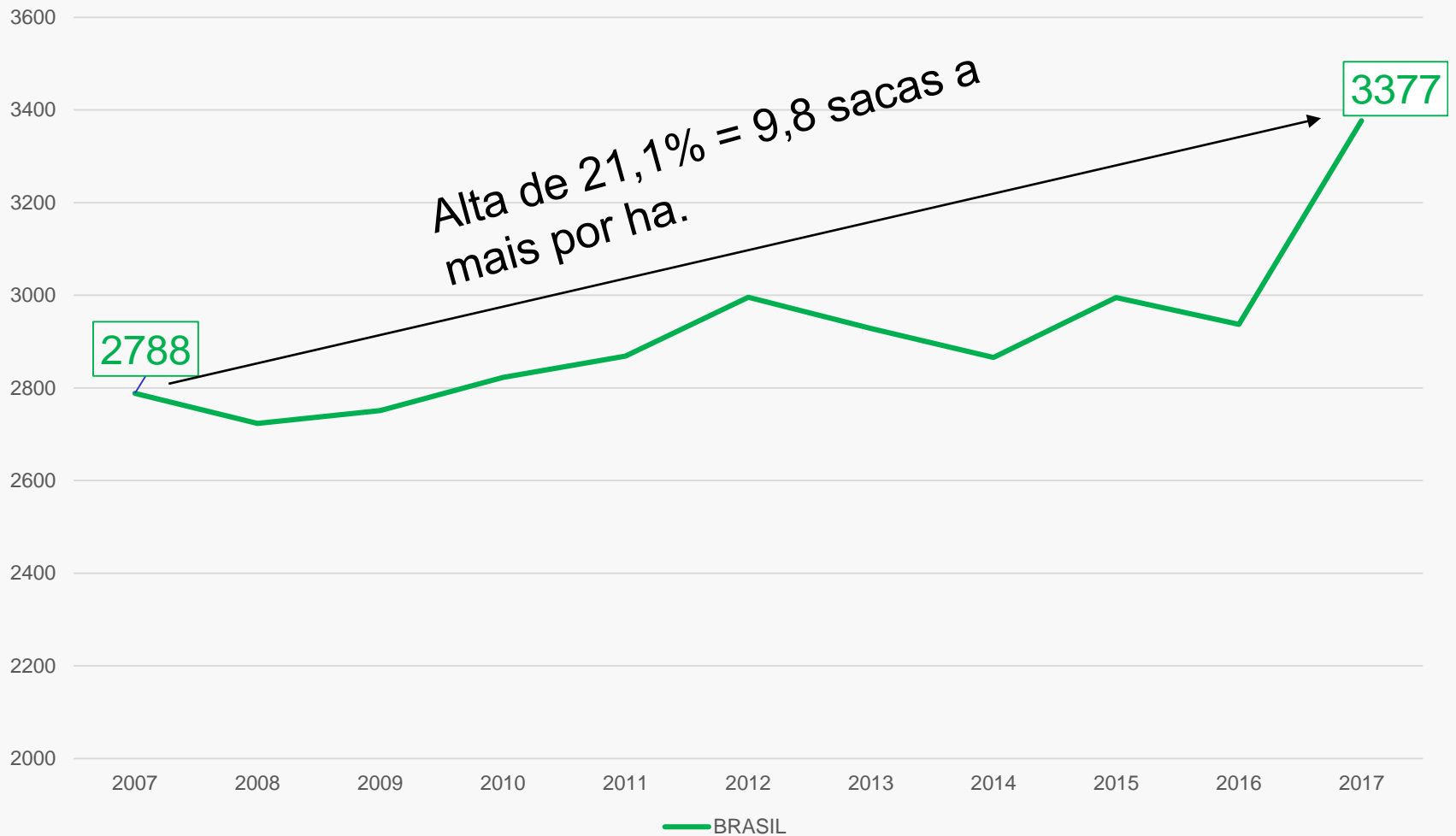
EUA x BRASIL x MT - 2017

Comparação entre os rendimentos médio (kg/ha) da soja - EUA x Brasil x MT - 2007 a 2017



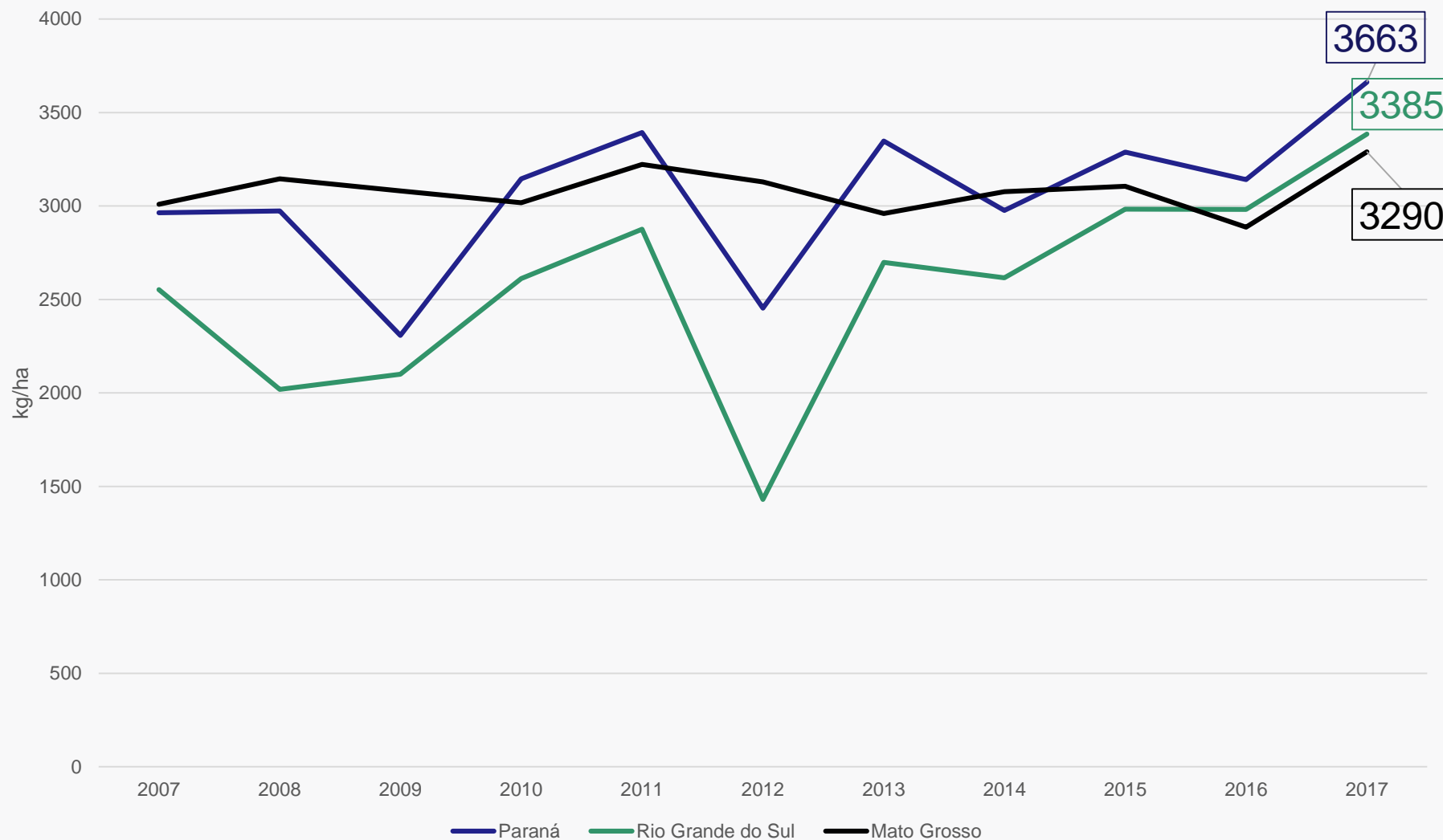
* Dados não comparáveis ao Censo Agropecuário

Série histórica do rendimento médio da soja no BRASIL -2007 a 2017



* Dados não comparáveis ao Censo Agropecuário

Série histórica do rendimento médio da soja no Paraná, Rio Grande do Sul e Mato Grosso – 2007 a 2017



* Dados não comparáveis ao Censo Agropecuário

Ranking mundial de produção de soja - 2016

País	ANO	Quant. (ton)
United States of America*	2016	117.208.380
Brazil**	2016	96.394.820
Argentina	2016	58.799.258
Índia	2016	14.008.000
China	2016	11.966.328
Paraguay	2016	9.163.030

* Fonte: Food, and Agriculture Organization of the United Nations, FAOStats

** Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisa, Coordenação de Agropecuária, Produção Agrícola Municipal 2017

MILHO

Valor de produção de R\$ 32,9 bilhões (↓ 15,1)

Produção: 97,7 milhões de toneladas (↑ 52,3%)



Milho 1^a safra:
30,1 milhões ton
30,7 % da produção
nacional

Milho 2^a safra:
67,6 milhões ton
69,3 % da produção
nacional

MILHO – MATO GROSSO

Valor de produção de R\$ 7,0 bilhões (↓ 9,9%)

Produção: 29,9 milhões de toneladas (↑ 95,2%)



Milho 1ª safra:
516,7 mil ton
1,7% da produção do
estado

Milho 2ª safra:
29,4 milhões ton
98,3% da produção do
estado

Ranking dos principais estados produtores de milho, segundo Valor de Produção - 2017

Estados	Valor de produção (1 000 R\$)	Participação no V.P. do milho(%)
Mato Grosso	6.964.508	21,2
Paraná	5.874.478	17,9
Goiás	3.532.569	10,7

Ranking dos principais municípios produtores de milho, segundo Valor de Produção - 2017

Municípios	Valor de produção (1 000 R\$)	Participação no V.P. do milho (%)
Sorriso (MT)	889.284	2,7
Rio Verde (GO)	524.689	1,6
Jataí (GO)	479.969	1,4

Obrigada a todos!

Larissa Leone Isaac Souza
Supervisora da Produção Agrícola Municipal