

#### Diretoria de Pesquisas Coordenação de Agropecuária Gerência de Agricultura

# LSPA

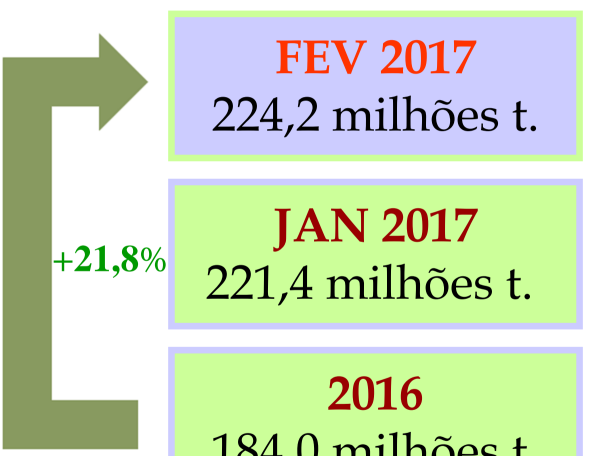
Fevereiro de 2017

# Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

Pesquisa mensal de previsão e acompanhamento das safras agrícolas no ano civil



### Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil



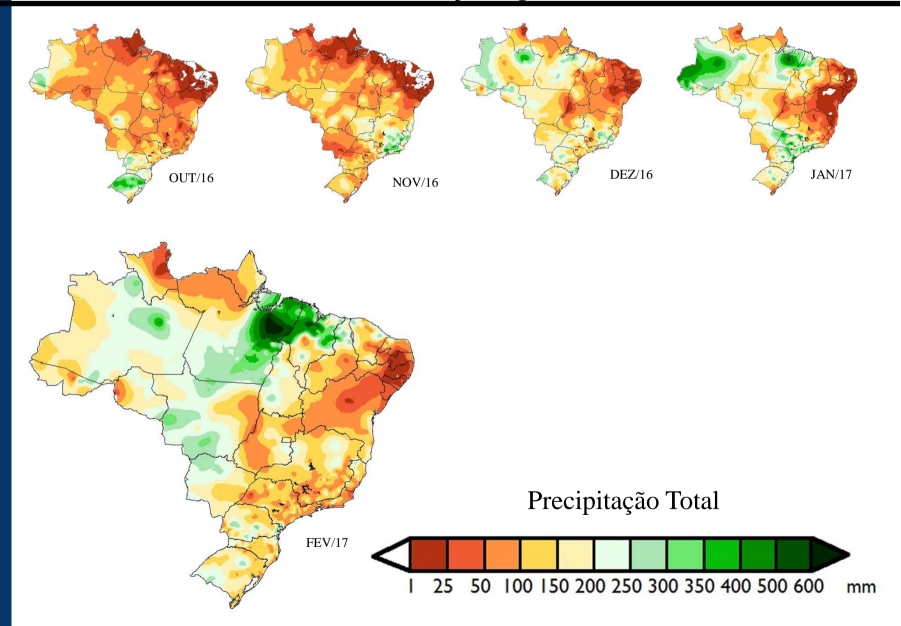


184,0 milhões t.

**Produtos** investigados

Algodão (caroço de algodão), amendoim, arroz, aveia, centeio, cevada, feijão, girassol, mamona, milho, soja, sorgo, trigo e triticale

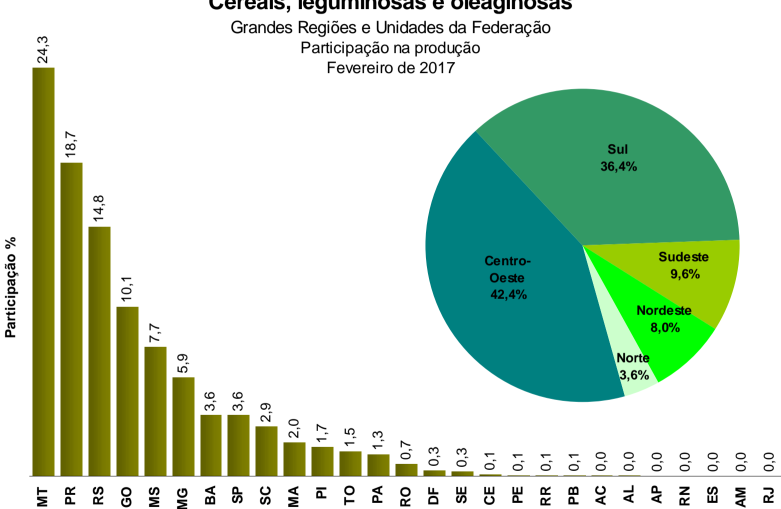




Fonte: CPTEC



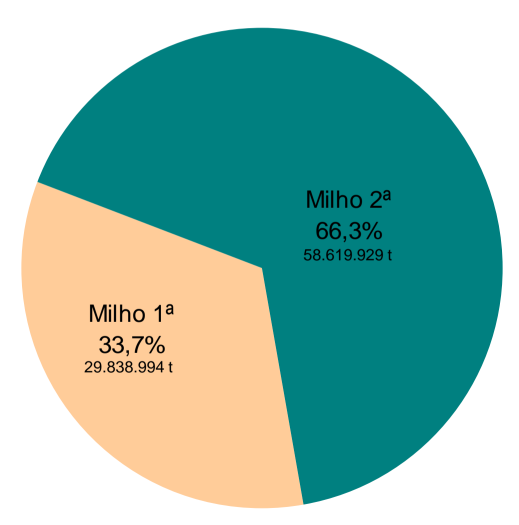






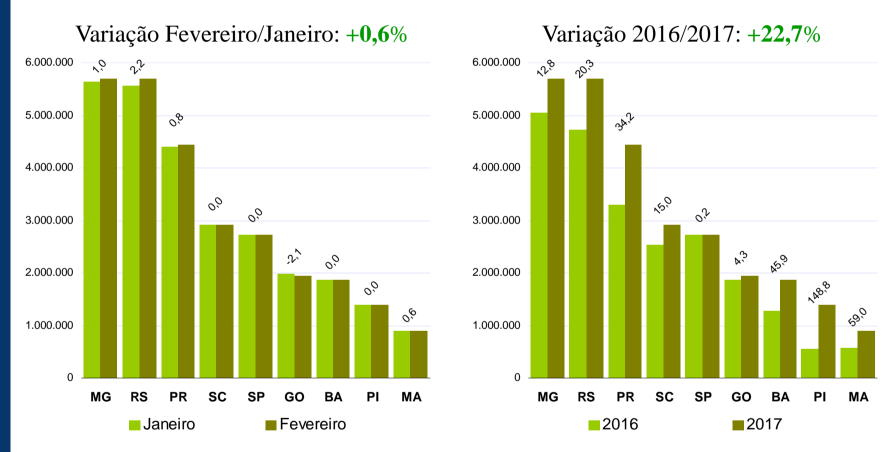
# Distribuição por safras da produção de Milho

Total: 88.458.923 t





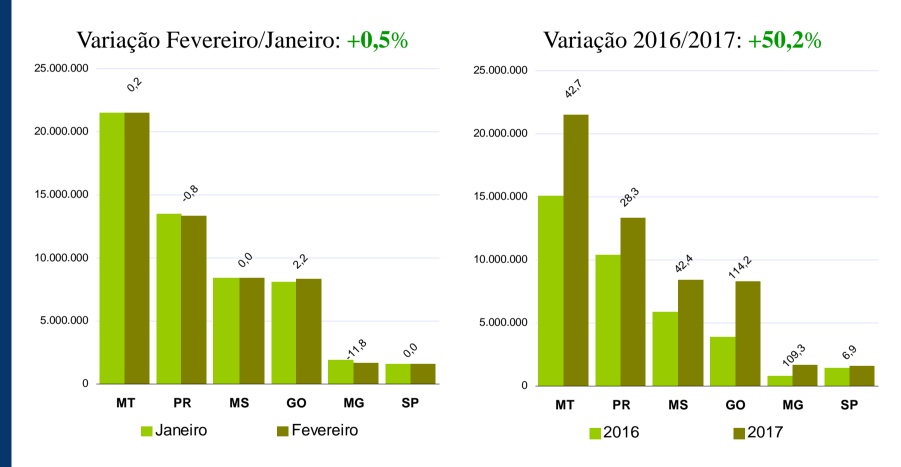
#### Milho 1<sup>a</sup> safra – 29.838.994 t



**Comentários:** O aumento da estimativa foi motivado principalmente pela expectativa de maior produtividade na Região Sul, maior produtora da safra de verão com 43,7% do volume total, e que elevou o rendimento médio esperado em 1,2%, podendo alcançar 7 672 kg/ha. Minas Gerais, que mais uma vez deve ocupar o posto de maior produtor de milho na 1ª safra, teve suas áreas reavaliadas positivamente em 1,9% pelo GCEA/MG, com destaque para as regiões de Conceição das Alagoas, no Triângulo Mineiro, e São João del Rei, na Região Central, impactando sua produção em 1,0%. O Estado deve produzir 5 693 048 toneladas neste ano.



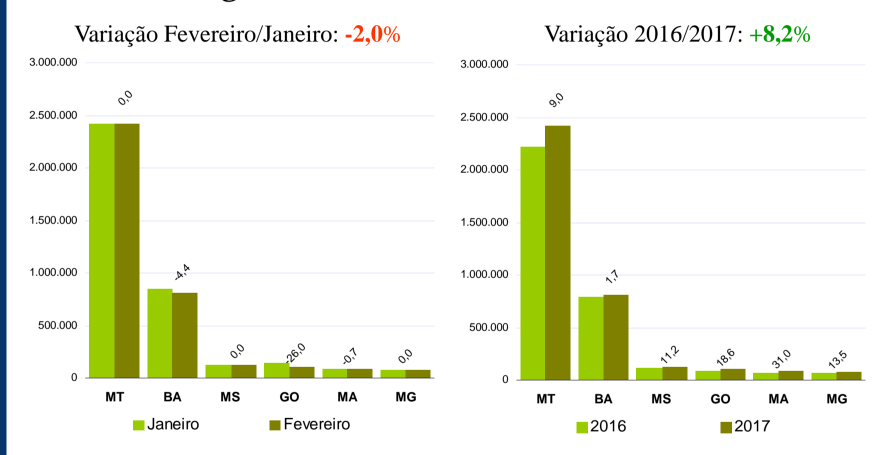
#### Milho 2<sup>a</sup> safra – 58.619.929 t



**Comentários:** O GCEA/GO aumentou em 179 719 toneladas a estimativa da produção de Goiás, em razão de um acréscimo de 2,2% na área plantada. Esta estimativa, juntamente com um aumento de 98 500 hectares de área cultivada no Pará, prevista pelo GCEA/PA, que também aumentou em 375 750 toneladas sua estimativa de produção em relação ao mês anterior foi a causa da reavaliação positiva da estimativa da produção nacional.



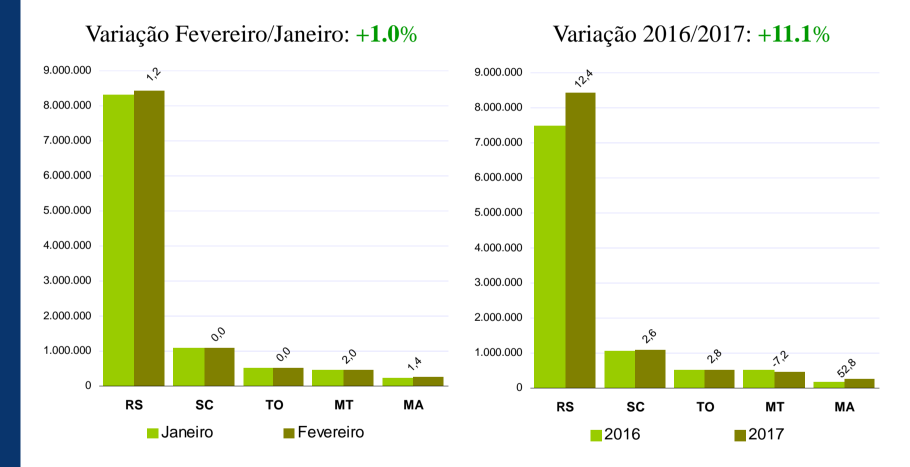
### Algodão Herbáceo - 3.650.823 t



**Comentários:** O GCEA/BA reduziu em 4,4% a estimativa da produção da Bahia, segundo maior produtor do país, em decorrência da reavaliação do rendimento médio, que apresentou queda de 5,1% frente ao mês anterior, Já Goiás, teve sua estimativa de produção reduzida em 26,0% pelo GCEA/GO, que constatou uma redução de mesmo percentual na área plantada com a cultura.



#### Arroz – 11.759.096 t

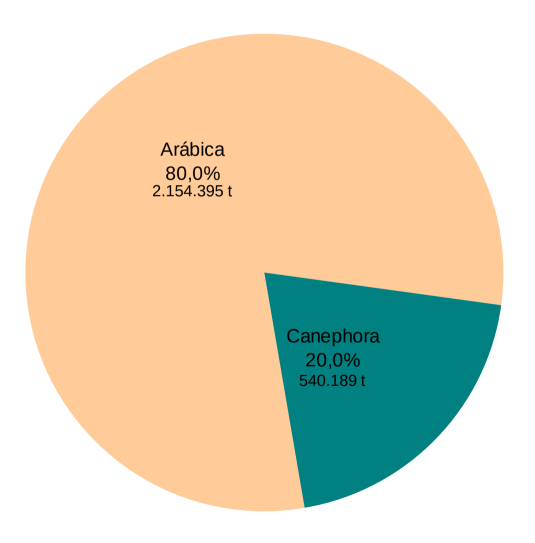


**Comentários:** Em fevereiro, houve um acréscimo de 1,0% na estimativa de produção nacional com relação ao mês anterior, influenciada principalmente pelo aumento de 1,0% na área plantada e na área a ser colhida no Rio Grande do Sul onde, de acordo com a Emater/Ascar, boa parte dos municípios superou a intenção de plantio informada. Com isso, estima-se que o estado deve alcançar 1 102 383 hectares de área plantada.



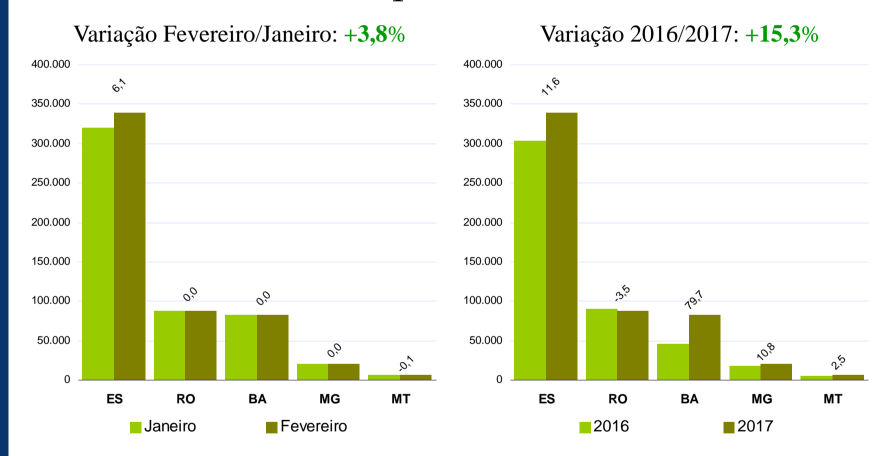
# Distribuição por tipos da produção de Café

Total: 2.694.584 t





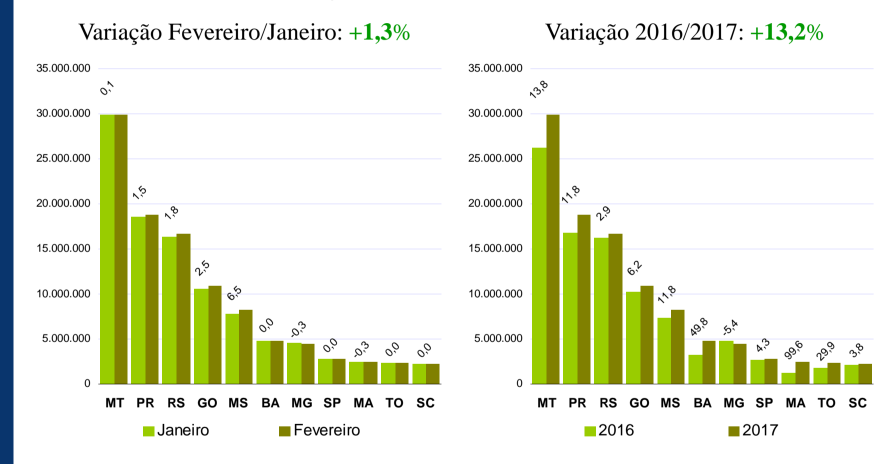
# Café Canephora – 540.189 t



**Comentários:** O GCEA/ES revisou as estimativas para o Espírito Santo, maior produtor nacional do café canephora (conillon). A estimativa da produção deve alcançar 339 367 toneladas, aumento de 6,1% frente ao mês anterior, reflexo dos aumentos de 1,1% na área a ser colhida e de 4,9% no rendimento médio. A área plantada foi revista para 312 255 hectares, aumento de 24,0%, renovando o ânimo dos produtores em investir nas lavouras e recuperar a capacidade de produção dos cafezais para os próximos anos.



# Soja – 108.404.791 **t**



**Comentários:** O GCEA/MT estimou para este ano uma produção de 29 905 165 toneladas, um aumento de 13,8% frente ao período anterior. O fator clima vem favorecendo o desenvolvimento da cultura e, segundo o Instituto Mato-Grossense de Economia Agropecuária (IMEA/MT), já ultrapassou 66,6% da área total. No Paraná, o GCEA estimou uma produção de 18 809 432 toneladas no estado, incremento de 11,8% em relação a 2016. As lavouras de um modo geral apresentam bom aspecto e mais de 33,0% da área plantada já foi colhida.



Os dados do LSPA estão

disponíveis na INTERNET

através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br