

**Guaraná****Período: 01 a 31/01/2017****Quadro I: Guaraná em Grãos - Preço Pago ao Produtor (em R\$/kg)**

Estados	Unidade	Média de Mercado			Preço Mínimo	Var.% (c/a)
		12 (a)	1 (b)	Mês Atual (c)		
		meses	mês			
Amazonas-AM	kg	20,60	21,13	19,00	12,48	-7,77
Bahia-BA	kg	12,50	12,50	12,50	7,90	0,00

Os preços recebidos pelos produtores de **Guaraná em Grãos**, no mês de **janeiro/17**, quando comparados ao ano anterior, apresentaram deságio de 7,77% no Amazonas e estáveis na Bahia. Já em relação ao mês anterior recuaram 10,08% no **Estado do Amazonas**, enquanto que na **Bahia** não houve alteração (Quadro I). As desvalorizações nas cotações amazonenses, em parte pode ser atribuída a boa safra do ano passado, quando se colheu 855 toneladas, uma das melhores dos últimos quatro anos; enquanto que na Bahia a oferta tem se mantido em um patamar acima de 2.600 toneladas, quantidade suficiente para abastecer aquele e estado, sendo que o excedente é exportado para outras regiões brasileiras.

Como pode ser visto no (Gráfico I), em um período maior (janeiro/2015 a janeiro/2017), os valores recebidos pelos produtores apresentaram variação negativa de 9,95% no Estado do Amazonas e, positiva na Bahia, em, 0,40%. Embora tenha ocorrido redução de preços nesse período no Amazonas, a tendência é que haja estabilidade, como pode ser observado no mencionado gráfico.

## SAFRAS

O **IBGE**, em seu relatório divulgado no mês janeiro deste ano fez o fechamento da safra de guaraná **in natura/2016**, com uma produção de **3.686** toneladas; quantidade superior em 3,57% ao valor formalizado no relatório do mês de outubro (produção de **3.559** toneladas). Já em comparação ao volume da safra do ano de **2015**, o incremento equivaleu a 3,28%, quando foram colhidas **3.569** toneladas (Tabela 1 e Gráfico I).

Esta foi a décima segunda e última estimativa de uma série realizada por aquele Órgão, no decorrer do ano de 2016. Assim, os números ora apresentados representam o quantitativo efetivamente colhido, ficando, desta forma, a pesquisa concluída.

Neste mesmo levantamento, aquele Instituto estimou para a Safra de **Guaraná em Grãos 2017**, uma produção na ordem de **3.280** toneladas, numa área de **11.499** hectares. Todavia, aquele Instituto revisará esses números. Ressalta-se que esta é a primeira estimativa de uma série a ser efetuada mês a mês e que somente em janeiro/2018 será conhecido o total efetivamente produzido.

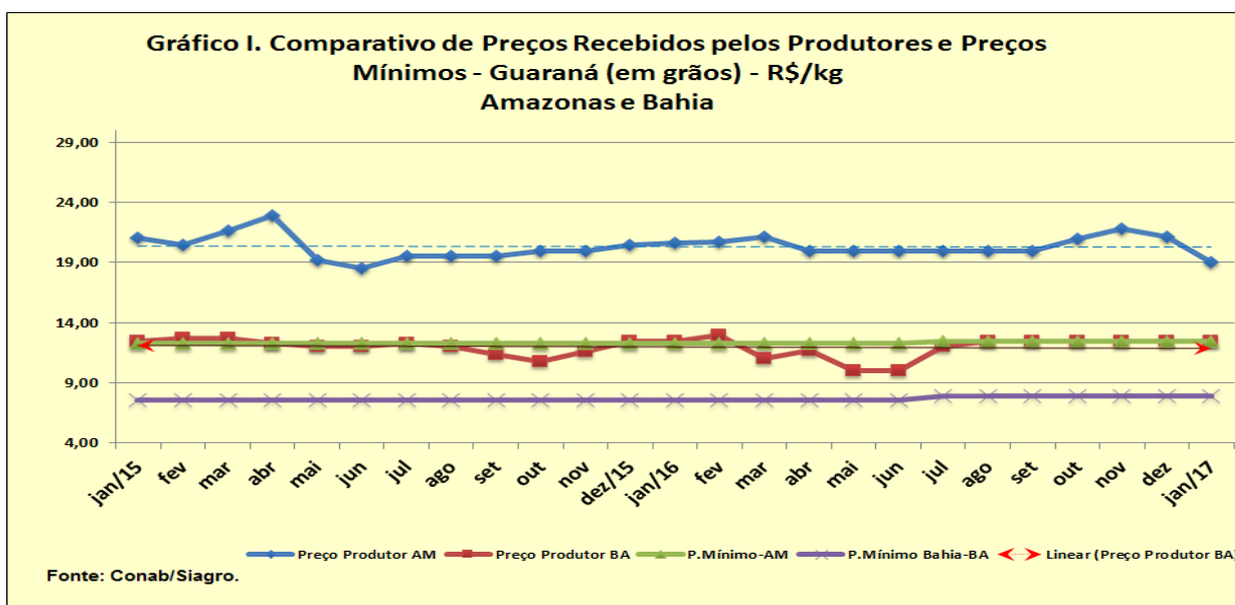


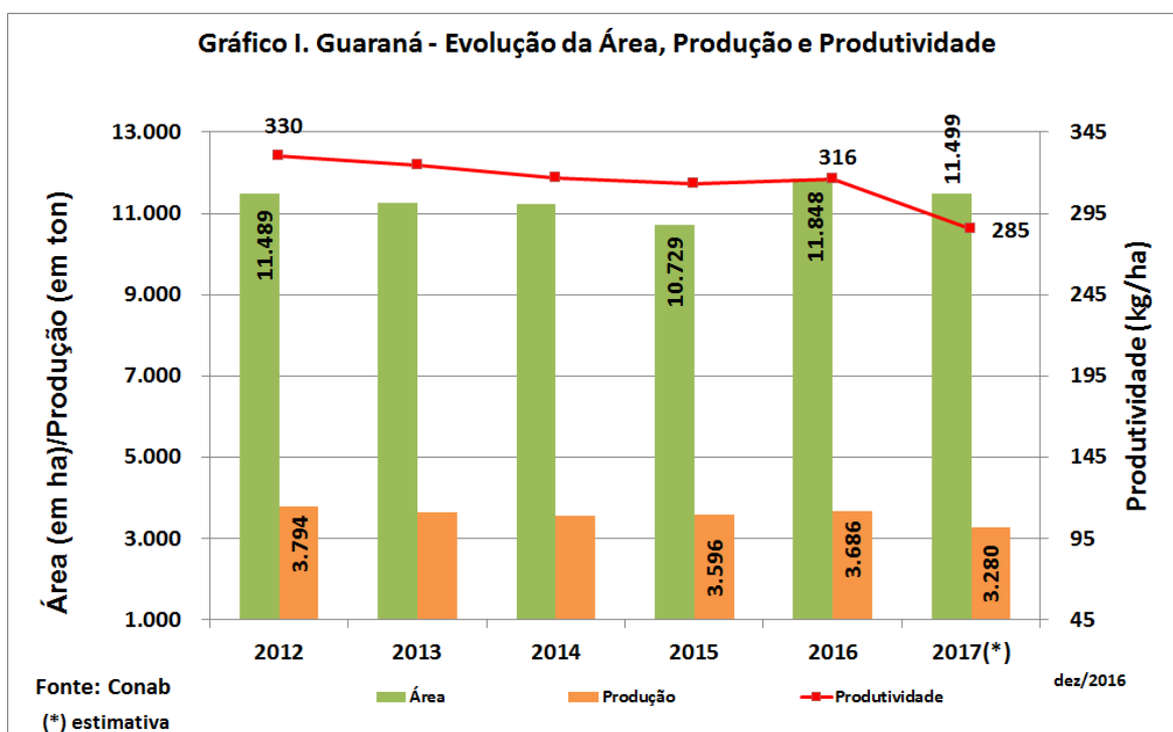
Tabela 1. Guaraná em Grãos - Área, Produtividade e Produção - Safras 2016 e 2017

Brasil/Região-UF	Área colhida (Hectares)		Var.% (b/a)	Produtividade (kg/hectare)		Var.% (d/c)	Produção (Toneladas)		Var.% (f/e)	Part.% na Produção 2017
	Safra 2016 (a)	Safra 2017 (b)		Safra 2016 (c)	Safra 2017 (d)		Safra 2016 (e)	Safra 2017(*) (f)		
Brasil	11.848	11.499	-2,9	311	285	-8,3	3.686	3.280	-11,0	100
Norte	5.031	4.680	-7,0	180	162	-9,9	906	759	-16,2	23,1
Rondônia	91	1	0,0	0	0	0	37	1	0,0	0,0
Acre	4	5	25,0	500	400	-20,0	2	2	0,0	0,1
Amazonas	4.912	4.650	-5,3	174	160	-8,1	855	744	-13,0	22,7
Pará	24	24	0,0	500	500	0,0	12	12	0,0	0,4
Nordeste	6.500	6.500	0,0	400	360	-10,0	2.600	2.340	-10,0	71,3
Bahia	6.500	6.500	0,0	400	360	-10,0	2.600	2.340	-10,0	71,3
Centro-Oeste	317	319	0,6	568	567	-0,1	180	181	0,6	5,5
Mato Grosso	317	319	0,6	568	567	-0,1	180	181	0,6	5,5

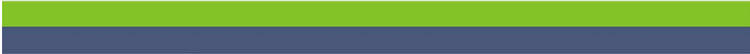
(\*) Estimativa

No Gráfico abaixo, encontram-se ilustrados os dados relativos ao período de 2012 a 2016. Observa-se que a área e a produção se mantiveram num patamar respectivo entre 11,5 e 11,8 mil hectares e, 3,8 e 3,7 mil toneladas.

Para que esta expectativa de produção da Safra 2018 seja concretizada, é necessário que ocorram chuvas dentro da normalidade histórica e, que os produtores cuidem bem de suas lavouras, especialmente, no que diz respeito aos tratos culturais.



Marden Teixeirensen - Técnico de Planejamento - Analista de Mercado



CONJUNTURA MENSAL



**C o n a b**  
Companhia Nacional de Abastecimento  
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Fone (61) 3312-6244 – [marden.teixeirens@conab.gov.br](mailto:marden.teixeirens@conab.gov.br)