



CENTRO DE REFERÊNCIA DA CADEIA DE  
PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS  
PARA A AGRICULTURA FAMILIAR

# BIOINFORMATIVO

## Mamona

No mês de junho o estado da Bahia apresentou oscilação positiva de 9,41% em relação ao mês de maio. A média anual no mês foi de R\$66,16/sc. Na Tabela 1 abaixo, está exposto o histórico das cotações de mamona em baga.

Tabela 1: Média dos preços mensais pagos aos agricultores pela saca de 60 kg da mamona em baga, em R\$/saca.

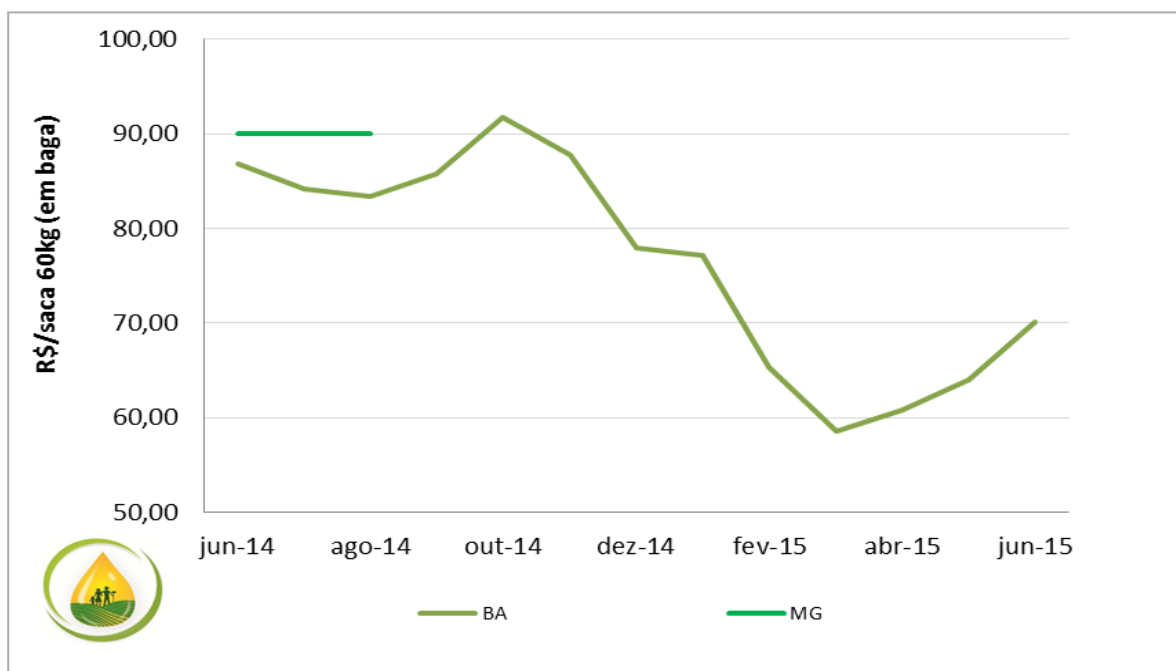
Mês/Estado	BA	CE	MG	PB	PE	PI	RN	Média Nacional
Junho	113,72	70,55	109,98	75,05	79,54	57,00	75,05	82,98
Julho	119,58	70,55	109,98	75,05	79,54	57,00	75,05	83,82
Agosto	123,59	70,42	109,97	74,98	79,54	57,00	74,98	84,35
Setembro	139,25	70,60	109,98	75,07	79,54	57,00	75,07	86,64
Outubro	147,16	65,64	111,00	72,59	79,54	57,00	72,59	86,50
Novembro	139,84	66,31	110,70	72,92	79,54	57,00	72,92	85,60
Dezembro	126,27	89,59	110,40	84,57	79,54	57,00	84,57	90,28
Janeiro (2014)	126,36	90,00	110,60	84,77	79,54	57,00	84,77	90,43
Fevereiro	131,49	76,95	110,36	-	79,52	57,00	-	91,06
Março	129,85	89,25	110,40	-	79,44	57,00	-	93,19
Abril	128,97	89,25	110,40	-	79,44	57,00	-	93,01
Maiο	93,79	83,19	96,72	-	79,44	57,00	-	82,03
Junho	86,79	83,17	90,00	-	79,44	57,00	-	79,28
Julho	84,21	83,18	90,00	-	-	-	-	85,80
Agosto	83,37	83,19	90,00	-	-	-	-	85,52
Setembro	85,73	-	-	-	-	-	-	85,73
Outubro	91,72	-	-	-	-	-	-	91,72
Novembro	87,83							87,83
Dezembro	77,96							77,96
Janeiro (2015)	77,18							77,18
Fevereiro	65,38							65,38
Março	59,49							59,49
Abril	60,80							60,80
Maiο	64,04							64,04
Junho	70,07							70,07
<b>Média Anual</b>	<b>66,16</b>							<b>66,16</b>



Fonte: Elaborado pelo Centro de Referência a partir de dados da Conab.

No Gráfico 1 estão as oscilações dos preços médios da mamona em baga nos estados da Bahia e de Minas Gerais.

Gráfico 1: Médias dos preços de mamona em baga na Bahia e em Minas Gerais, em R\$/sc.



Fonte: Elaborado pelo Centro de Referência a partir de dados da Conab.

Com estimativa de 600kg por hectare, a produção da mamona nessa safra pode chegar a 52 mil toneladas, aumento de 16,6% em relação à safra passada. Dados da Conab mostram que a Bahia participa com cerca de 85% dos 86,9 mil hectares previstos para serem plantados nesta temporada, porém com redução de -9,5% na área em relação à safra anterior, podendo ser atribuída aos custos de logística para comercialização, resultando em desestímulo deste cultivo pelo pequeno produtor.

