



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

Caroço de algodão

Os preços médios do caroço de algodão apresentaram oscilações tanto negativas quanto positivas em agosto, quando comparado a julho, como mostra a Tabela 1. Todos os estados apresentaram oscilações nos preços. São Paulo apresentou a maior queda monetária, passando de R\$ 433,33/ton. para R\$ 286,67/ton., uma diminuição de -33,85%. Mato Grosso do Sul foi o estado que apresentou maior oscilação positiva nos preços, com 5%, mudança de R\$ 525,00/ton. para R\$ 551,25 /ton. A média nacional teve recuo de -6,49 %.

Tabela 1: Preços médios do caroço de algodão, em R\$/tonelada.

Estado	BA	GO	MG	MS	MT	SP	Média
Janeiro	750,00	565,00	650,00	550,00	405,00	666,67	597,78
Fevereiro	687,00	562,38	650,88	527,25	402,38	671,25	583,52
Março	570,00	557,50	671,14	485,00	397,50	653,41	555,76
Abril	442,00	557,50	654,00	485,00	397,50	537,50	512,25
Maiο	410,00	-	647,50	485,00	397,50	675,00	523,00
Junho	562,00	520,63	650,00	612,50	460,00	383,33	531,41
Julho	562,00	531,25	650,00	525,00	460,00	433,33	526,93
Agosto	490,00	555,84	630,00	551,25	442,50	286,67	492,71
Variação Mensal (%)	-12,81	4,63	-3,08	5,00	-3,80	-33,85	-6,49

Fonte: ABRAPA.

De acordo com o Notícias Agrícolas o custo de produção do algodão para safra 2014/15 no Mato Grosso registrou queda novamente. Segundo o relatório do IMEA de julho, o produtor precisa despendar R\$ 6.486,35/ha, 0,8% a menos do que o relatório anterior, que era de R\$ 6.538,94/ha e já registrava queda em relação aos meses anteriores. Com os custos variáveis em R\$ 6.108,78/ha, e produtividade estimada em





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

99,72@/ha, o produtor precisaria receber R\$ 61,26/@ para atingir o ponto de equilíbrio da cultura. Com a paridade de exportação para julho de 2015 em torno dos R\$ 48,00/@, o produtor pode ter problemas em escoar a sua produção a um preço que lhe traga rentabilidade necessária para arcar com os custos.

