

Safrá 2008/09 III

Reajuste no preço mínimo

UMA DAS ferramentas clássicas do Plano Agrícola e Pecuário é a política de preços mínimos. Para recompor a alta do custo de produção agropecuária e se adequar ao novo nível de cotação das *commodities*, eles foram reajustados para a safra 2008/2009..

Quando sente o sinal de escassez de produto no mercado, o governo precisa responder com aumento de preço, de

modo a atrair mais produtores para a atividade e compensar a demanda. Por isso, para cumprir sua função, o preço mínimo de garantia deve ser estimulante para comprar o excedente de safra e aumentar a produção.

Mas, com recursos limitados e valores desalinhados para atender aos produtores, o Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento é incapaz de planejar a

produção e a comercialização da agricultura. Uma tarefa em que o apoio dos Ministérios do Planejamento e da Fazenda é fundamental.

Os produtores e as cooperativas, sem incidência do Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Prestação de Serviços (ICMS) e da contribuição ao Instituto Nacional do Seguro Social (INSS), têm, por lei, assegurados os preços míni-



Mato Grosso: comercialização da soja na safra 2008/09

Bolsa de Chicago	US\$ 9 por bushel (27,2 quilos) US\$ 19,85 por saca
Câmbio	R\$ 2,00
Conversão para R\$	R\$ 39,70 por saca
Produção MT	17,00 milhões de toneladas
Volume comercializado	4,25 milhões de toneladas
Volume para ser comercializado	13,75 milhões de toneladas 227 mil sacas
Recursos para a comercialização	R\$ 901.190.000,00

Fonte: Aprosoja

Custo de produção da soja (R\$/hectare)

Despesas	Primavera do Leste - MT			Londrina - PR		
	2007/08	2008/09	Var. (%)	2007/08	2008/09	Var. (%)
I - Custeio						
- Fertilizantes	330	563	70,6	135	247	82,9
- Defensivos	217	320	47,5	219	249	13,7
- Outros	243	307	26,3	370	473	27,8
Sub-total (I)	790	1190	50,6	724	969	33,8
II - Pós-colheita	111	214	92,8	109	186	70,6
III - Financeiras	40	77	92,5	20	47	135
IV - Custo Variável (I+II+III)	941	1.482	57,5	853	1202	40,9
Produtividade (sacas de 60 quilos)	54	54		47	47	-
Preço de equilíbrio por saca (R\$)	17	27		18	26	-

Fonte: Conab

mos anunciados em julho para a safra 2008/09.

Quando o preço mínimo fica abaixo do do mercado, sem oferecer condições para cobrir os custos operacionais efetivos, o produtor perde o ânimo para permanecer na atividade. É um quadro de desestímulo ficar atrelado a valores defasados daqueles praticados no mercado.

Na definição do Plano Agrícola 2008/2009, a intenção do governo federal era de ampliar os estoques públicos com as operações de PGPM. No momento da colheita, se os preços ficarem abaixo do mínimo, serão acionadas as operações de Aquisição do Governo Federal (AGF).

Como o agravamento da crise internacional provocou a redução nos preços das *commodities* agrícolas, a intervenção do governo no apoio à comercialização poderá ficar mais necessária.

No caso do milho produzido nas Regiões Sul, Sudeste, em Mato Grosso do Sul, Goiás e no Distrito Federal, o preço mínimo estabelecido por meio da Política de Garantia de Preços Mínimos (PGPM), teve um reajuste de 17,86%. A saca de 60 quilos passou de R\$ 14,00 para R\$ 16,50. Em Mato Grosso e Rondônia o reajuste foi de 20%, de R\$ 11,00 para R\$ 13,20 na saca de 60 quilos. Na maioria das regiões, o reajuste não cobre o custo variável de produção. O mesmo se sucede na soja, com preço de garantia de R\$ 22,80 a saca.

Em Mato Grosso, o preço mínimo da oleaginosa pode comprometer a situação do produtor em caso de queda no mercado interno. Na importante região formadora de preços, em Primavera do Leste, o custo variável de soja transgênica é de R\$ 27 a saca.

Apesar de ser prematuro definir os patamares de preços na comercialização, é fundamental analisar os patamares possíveis de preços. "É fundamental a prática de políticas que contemplem o crédito, o seguro e os sistemas de sustentação de preços. Sem crédito e com preço mínimo defasado será impossível avançar na discussão de instrumentos para assegurar a renda do campo. ■

Custo de produção de milho (R\$/hectare)

Despesas	Unai - MG			Campo Mourão - PR		
	2007/08	2008/09	Var. (%)	2007/08	2008/09	Var. (%)
I - Custeio						
- Fertilizantes	630	1068	69,5	344	680	97,7
- Defensivos	202	250	23,7	175	206	17,7
- Outros	344	408	18,6	359	545	51,8
Sub-total (I)	1.176	1.726	46,7	878	1.431	62,9
II - Pós-colheita	274	338	23,3	182	199	9,3
III - Financeiras	30	45	50	35	69	97,1
Custo Variável (I+II+III)	1.480	2.109	42,5	1.095	1.699	55,1
Produtividade (sacas de 60 quilos)	110	110		116	116	
Preço de equilíbrio por saca (R\$)	14	19		9	15	

Fonte: Conab

Custo de produção de arroz (R\$/hectare)

Despesas	Cachoeira do Sul - RS			Sorriso - MT		
	2007/08	2008/09	Var. (%)	2007/08	2008/09	Var. (%)
I - Custeio						
- Fertilizantes	493	677	37,3	555	747	34,6
- Defensivos	286	280	-2,1	177	171	-3,4
- Outros	922	1.089	18,1	296	311	5,1
Sub-total (I)	1.701	2.046	20,3	1.028	1.229	19,5
II - Pós-colheita	798	1080	35,3	214	252	17,7
III - Financeiras	95	126	32,6	43	46	6,9
Custo Variável (I+II+III)	2.594	3.252	25,3	1.285	1.527	18,8
Produtividade (sacas de 50 quilos)	130	130		80	80	
Preço de equilíbrio por saca (R\$)	20	25		16	19	

Fonte: Conab

Custo de produção de algodão (R\$/hectare)

Despesas	Barreiras- BA			Rondonópolis - MT		
	2007/08	2008/09	Var. (%)	2007/08	2008/09	Var. (%)
I - Custeio						
- Fertilizantes	721	1466	103,3	1.412	2283	61,7
- Defensivos	1.273	1290	1,3	1.741	1890	8,5
- Outros	655	703	7,3	771	736	-4,5
Sub-total (A)	2.649	3.459	30,6	3.924	4.909	25,1
II - Pós-colheita	542	763	40,7	498	555	11,4
III - Financeiras	202	306	51,5	256	311	21,5
Custo Variável (A+B+C = D)	3.393	4.528	33,4	4.678	5.775	23,4
Produtividade (arropa)	250	250		250	250	
Preço de equilíbrio por saca (R\$)	14	18		19	23	

Fonte: Conab