

12 de fevereiro de 2009

Número: 04

Na última semana o plantio de milho tropeçou em um fator que para seu desenvolvimento é fundamental: chuvas! O excesso de água obrigou a colheita de soja parar ou iniciar apenas no período da tarde, o que deixou em segundo plano o plantio de milho. Nesta semana foram semeados pouco mais de 150 mil hectares contra os 170 mil hectares semeados na semana anterior.

A região Oeste, por ter a maior área disponível para ser semeada com milho, é a que possui maior percentual plantado, 32% da área prevista.

O nordeste de Mato Grosso responde por cerca de 2% da área estadual. Como sua área é reduzida, o plantio já se aproxima de 10%, enquanto tem pouco mais de 6% de sua área de soja colhida.

Regiões	Área (ha)	5-fev	12-fev
<b>Noroeste</b>	<b>60.050</b>	<b>12%</b>	<b>18%</b>
Brasnorte	18.000	18%	26%
Outras	42.050	10%	15%
<b>Norte</b>	<b>5.940</b>	<b>9%</b>	<b>15%</b>
Itaúba	1.200	13%	20%
Outras	4.740	8%	14%
<b>Nordeste</b>	<b>24.300</b>	<b>6%</b>	<b>8%</b>
Canarana	9.000	8%	10%
Querência	3.200	9%	16%
Gaúcha do Norte	6.200	5%	6%
Outras	5.900	2%	4%
<b>Médio-norte</b>	<b>638.400</b>	<b>17%</b>	<b>29%</b>
Lucas Do Rio Verde	140.000	20%	33%
Sorriso	160.000	23%	30%
Nova Mutum	60.000	16%	36%
Ipiranga Do Norte	50.000	18%	30%
Sinop	30.000	15%	28%
Tapurah	40.000	5%	20%
Outros	158.400	10%	25%
<b>Oeste</b>	<b>241.800</b>	<b>20%</b>	<b>32%</b>
Sapezal	110.000	30%	40%
Campo Novo do Parecis	80.000	14%	25%
Campos de Júlio	35.000	8%	26%
Outras	16.800	6%	30%
<b>Centro-sul</b>	<b>82.600</b>	<b>20%</b>	<b>30%</b>
Diamantino	48.000	25%	30%
Tangará da Serra	10.400	21%	33%
Outras	24.200	8%	28%
<b>Sudeste</b>	<b>376.700</b>	<b>5%</b>	<b>13%</b>
Campo Verde	90.000	7%	14%
Primavera do Leste	80.000	6%	16%
Alto Garças	9.000	4%	6%
Jaciara e Juscimeira	15.000	5%	10%
Outras	182.700	4%	12%
<b>Mato Grosso</b>	<b>1.413.940</b>	<b>14,1%</b>	<b>25,0%</b>

Fonte: Imea.

