

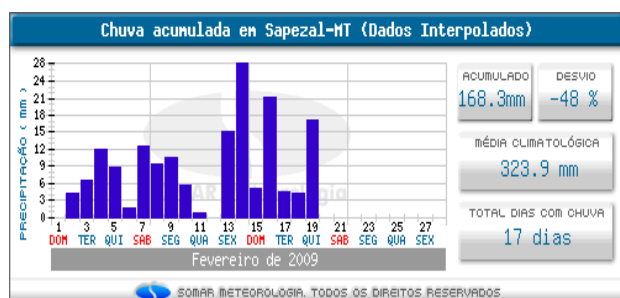
19 de fevereiro de 2009

Número: 05

O plantio de milho enfrentou mais uma semana de empecilhos diante das intensas precipitações que se fizeram presentes em todo o estado. O plantio sofre menor influência da umidade do que a colheita, que fica totalmente inviabilizada nesses períodos alternados de chuva e nublado. Por mais que a semeadura de milho não seja perfeitamente correlacionada à colheita de soja, ambos os trabalhos reduziram o ritmo.

Nesta semana foram semeados pouco mais de 100 mil hectares, ante 150 mil hectares semeados na semana anterior.

Em quantidade de área semeada a região que mais evoluiu foi a Médio-Norte (maior produtora do estado), já em percentual de área total foi a região Nordeste, 2ª menor região produtora.



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.