

Ensaio Nacional de Cultivares de Milho Sul Precoce - 2010/2011

Média Altitudes Iguais ou Acima de 700 Metros

Tratamentos	Peso de Grãos (kg/ha) <sup>1</sup>	Média (%)	Florescimento (dias) <sup>2</sup>	Média (%)	Altura da Planta (cm) <sup>3</sup>	Média (%)	Altura da Espiga (cm) <sup>3</sup>	Média (%)	Acamadas + Quebradas (%) <sup>1</sup>	Média (%)	Estande Final (x 1000) <sup>1</sup>	Média (%)	Número de Espigas (x 1000) <sup>4</sup>	Média (%)	Espigas Doentes (%) <sup>5</sup>	Média (%)	Umidade (%) <sup>1</sup>	Média (%)	
24	30R50H	13749	125	79	101	255	102	144	103	4	109	63	105	62	103	1	60	20	97
2	30A86HX	13137	120	81	102	254	102	143	102	5	139	61	102	63	104	1	58	22	106
3	30A91Hx	13057	119	80	102	257	103	144	103	2	60	64	108	62	102	0	0	22	106
14	2B604HX	13001	118	80	101	258	103	142	102	2	57	61	102	66	110	0	29	22	105
23	30F53H	12896	118	78	99	246	99	135	97	1	24	63	106	62	102	3	179	21	103
37	SG 6030 YG	12623	115	80	102	258	103	152	109	2	49	60	102	62	103	1	30	20	99
4	30A95Hx	12351	113	79	100	248	99	139	100	2	56	63	106	67	110	0	0	21	101
25	BG7049Y	12096	110	82	103	256	103	147	105	2	55	60	101	62	102	1	89	21	102
27	BG7060Y	12001	109	79	100	252	101	140	100	0	5	56	95	60	99	1	85	20	99
15	2B655HX	11861	108	78	99	246	99	124	89	0	0	59	99	60	100	1	31	22	107
20	GNZ 9575	11825	108	75	95	251	100	140	100	1	19	60	101	63	104	0	0	19	91
10	CD 397YG	11792	107	79	100	266	107	151	108	1	33	60	102	61	101	1	61	20	96
5	20A55Hx	11777	107	79	101	258	103	142	102	1	30	60	101	62	102	1	60	22	109
19	GNZ 9535	11762	107	78	99	265	106	162	116	4	108	63	106	69	114	1	51	20	99
39	AG7088	11576	105	81	103	247	99	142	102	2	47	62	105	64	107	1	85	22	107
8	CD 393	11537	105	80	101	252	101	133	96	1	33	59	99	60	100	0	0	20	99
9	CD 384Hx	11378	104	79	100	255	102	140	100	3	102	60	101	60	99	1	60	22	106
32	XBX70202	11293	103	82	104	243	98	141	101	6	164	63	106	63	104	0	27	21	105
1	LAND-105	11224	102	76	96	250	100	143	102	3	88	60	100	62	102	2	93	20	98
6	BMX 861	11195	102	81	102	249	100	150	108	1	20	61	103	60	99	1	61	21	104
26	BG7051H	11074	101	78	99	254	102	135	97	1	22	63	106	59	98	6	336	19	94
12	ExpCr101	10975	100	79	101	251	100	144	103	0	0	62	105	63	104	0	0	21	103
	<b>Média</b>	<b>10974</b>	<b>100</b>	<b>79</b>	<b>100</b>	<b>249</b>	<b>100</b>	<b>139</b>	<b>100</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>59</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>100</b>	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>21</b>	<b>100</b>
22	30B39H	10905	99	79	100	265	106	144	103	1	19	55	93	61	102	3	156	20	97
38	ExpCr106	10780	98	79	100	232	93	125	90	9	256	60	101	59	97	1	64	20	98
35	AIGS 112	10515	96	79	101	254	102	147	105	3	93	58	98	66	109	0	0	20	96
40	BRS 1040	10393	95	82	103	258	104	138	99	9	257	54	91	59	98	2	135	22	106
11	ExpCr107	10362	94	80	101	246	99	130	93	2	59	56	94	56	92	2	99	20	100
30	SHS-5560	10246	93	77	98	242	97	136	97	3	89	61	102	58	97	3	154	21	103
21	GNZ 9626	10207	93	81	103	248	100	143	102	2	53	53	89	57	95	1	66	21	101
7	CD 386Hx	9860	90	77	98	240	96	128	92	3	96	57	96	60	100	2	128	22	105
34	AIGS 108	9736	89	81	102	235	94	139	99	3	86	56	95	58	96	3	156	18	90
31	XBX 80281	9721	89	78	99	242	97	136	97	6	178	59	100	57	94	10	614	20	97
33	AIGS 090	9328	85	78	99	250	100	134	96	7	207	60	101	61	101	1	60	19	91
29	SHS-5550	9253	84	77	98	235	94	136	97	12	358	57	96	54	90	0	0	20	100
13	Dx 809	9117	83	77	98	242	97	138	99	2	69	56	94	55	90	1	34	20	97
28	SHS-7770	9010	82	77	98	237	95	138	99	9	263	59	99	58	96	1	88	19	95
18	BRS 1002	8995	82	79	100	254	102	133	95	8	231	52	88	56	93	2	94	20	96
16	AL Avaré	8852	81	79	100	256	103	146	105	8	246	62	104	58	95	3	180	21	101
36	AIGS 232	8824	80	74	94	218	87	113	81	1	32	59	100	58	96	3	164	19	91
17	AL Bandeirante	8685	79	79	100	252	101	145	104	6	187	60	101	54	90	7	412	21	100
	LSD(5%)	1409																	
	C.V. (%)	11																	

<sup>1</sup> Média de 6 locais. Em 2 locais o peso de grãos foi obtido considerando-se 82% do peso de espigas

<sup>2</sup> Média de 3 locais

<sup>3</sup> Média de 5 locais

<sup>4</sup> Média de 4 locais

<sup>5</sup> Média de 2 locais