

Ensaio Nacional de Cultivares de Milho Sul Precoce - 2011/2012

Média Altitudes Abaixo de 700 Metros

	Tratamentos	Peso de Grãos (kg/ha) ¹	Média (%)	Florescimento (dias) ²	Média (%)	Altura da Planta (cm) ³	Média (%)	Altura da Espiga (cm) ³	Média (%)	Acamadas + Quebradas (%) ⁴	Média (%)	Estande Final (x 1000) ¹	Média (%)	Número de Espigas (x 1000) ²	Média (%)	Espigas Doentes (%)	Média (%)	Umidade (%) ¹	Média (%)	
31	30F53H	10076	128	65	98	219	100	219	100	5	49	54	109	49	105			15	93	
32	30R50H	9766	124	65	99	217	99	217	99	12	109	54	108	54	116			16	97	
33	BG7051H	9407	119	64	97	214	97	214	97	9	83	53	106	49	105			15	89	
30	30B39H	9326	118	67	101	227	103	227	103	8	80	51	101	50	108			17	103	
34	BG7060H	9032	114	66	100	227	104	227	104	9	85	53	106	49	105			17	102	
35	XBX 70202	9031	114	70	106	218	100	218	100	9	82	55	111	53	114			20	119	
5	20A55Hx	8839	112	66	99	230	105	230	105	6	53	52	103	46	99			17	105	
38	XB 8018	8727	110	68	102	243	111	243	111	9	84	53	107	53	114			16	97	
18	2B604HX	8627	109	68	102	229	105	229	105	5	50	49	99	49	105			17	102	
9	CD 386Hx	8587	109	65	98	225	103	225	103	17	162	51	102	43	92			17	100	
11	CD 384Hx	8572	108	66	100	223	102	223	102	6	60	50	100	45	97			17	101	
19	2B655HX	8540	108	65	98	232	106	232	106	6	61	49	99	46	99			18	106	
8	CD 324	8416	107	65	98	210	96	210	96	14	133	49	99	43	92			17	103	
4	30A91Hx	8329	105	67	101	233	106	233	106	10	97	49	99	51	110			18	107	
10	CD 393	8324	105	68	103	238	109	238	109	3	33	52	103	48	102			17	104	
29	AX727	8266	105	63	95	217	99	217	99	4	37	49	99	48	104			15	90	
23	EMBRAPA 1J1013	8248	104	67	101	206	94	206	94	14	132	51	101	46	99			17	101	
25	KSP 1354	8136	103	62	94	190	87	190	87	9	87	54	107	55	119			15	90	
	Média	7900	100	66	100	219	100	219	100	11	100	50	100	47	100			17	100	
2	LAND-205	7867	100	65	98	218	100	218	100	18	167	45	89	47	101			15	91	
12	CD 397YG	7817	99	64	97	231	106	231	106	11	109	45	90	36	76			17	100	
26	AIGS 112	7787	99	67	101	221	101	221	101	9	82	50	99	47	100			15	90	
22	EMBRAPA 1J1012	7760	98	66	100	218	99	218	99	14	134	45	90	48	102			17	102	
1	LAND-186	7531	95	67	102	223	102	223	102	17	157	49	98	44	95			17	104	
36	XB 8014	7524	95	67	101	202	92	202	92	13	120	49	98	47	101			17	99	
28	AIGS 318	7500	95	64	97	223	102	223	102	16	153	50	101	41	88			17	105	
21	BRS 1002	7490	95	66	99	224	102	224	102	13	121	49	98	51	109			17	104	
14	ExpCr101	7485	95	65	99	216	98	216	98	5	45	49	98	42	90			17	104	
13	ExpCr107	7429	94	66	100	186	85	186	85	7	69	49	98	41	89			17	100	
15	ExpCr109	7424	94	66	100	227	104	227	104	7	63	48	96	41	88			16	97	
7	BMX 1105	7422	94	69	105	247	113	247	113	25	237	52	104	51	109			18	107	
3	LAND-229	7412	94	71	107	220	100	220	100	13	120	50	100	48	103			17	101	
27	AIGS 316	7225	91	62	94	225	103	225	103	7	63	47	94	50	106			15	89	
24	EMBRAPA 1J1017	7131	90	64	97	218	100	218	100	7	69	46	92	40	85			16	96	
37	XB 8016	7099	90	65	99	213	97	213	97	15	138	52	104	47	101			17	103	
20	AL Avaré	6854	87	68	103	229	104	229	104	10	96	50	101	48	104			17	102	
16	Dx 815	6709	85	69	104	202	92	202	92	16	154	50	100	45	97			16	94	
17	Dx 816	6706	85	65	98	195	89	195	89	8	72	54	109	53	113			16	95	
6	BMX 1126	6105	77	65	98	203	93	203	93	10	98	45	90	33	71			18	108	
39	RG-03	5960	75	70	106	221	101	221	101	15	146	48	96	45	97			16	96	
40	RG-02 A Turbo	5533	70	68	103	206	94	206	94	11	106	47	94	41	87			17	102	
	LSD(5%)																			
	C.V. (%)																			

¹ Média de 6 locais

² Média de 3 locais

³ Média de 4 locais

⁴ Média de 5 locais