

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

Média Altitudes Iguais ou Acima 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 (%) ¹	Média (%)	Estande Final (x 1000) ¹	Média (%)	Número de Espigas (x 1000) ⁴	Média (%)	Espigas Doentes (%) ⁵	Média (%)	Umidade (%) ¹	Média (%)
3	30A77Hx	13743	126	76	100	250	103	147	108	1	14	62	104	68	109	0	0	20	103
9	2A550Hx	13509	124	75	97	231	96	131	96	1	24	64	107	65	104	0	0	20	102
12	2B512Hx	12692	116	78	102	245	102	142	104	2	45	65	108	64	103	1	98	20	104
20	GNZ 9575	12599	115	76	99	256	106	144	106	1	28	59	98	63	101	0	0	20	105
11	2B433Hx	12431	114	77	101	251	104	146	107	2	47	62	103	66	106	1	68	19	100
8	Dx 915	12429	114	79	104	252	104	148	109	8	205	63	105	61	98	1	40	20	104
4	BMX 924	12151	111	75	98	234	97	137	100	0	13	62	103	67	108	3	194	20	101
10	2B587Hx	12137	111	77	101	242	100	139	102	1	31	61	101	62	100	1	67	20	102
2	30A25Hx	12059	110	78	102	244	101	131	96	0	5	62	103	63	102	1	63	19	100
21	32R48H	11727	107	75	97	239	99	128	94	1	20	61	101	60	97	3	235	18	94
1	LAND-101	11718	107	77	100	238	99	134	98	9	235	61	102	60	97	1	80	20	105
27	SG 6304	11687	107	78	102	239	99	132	97	2	59	61	101	63	102	1	69	19	98
16	EMBRAPA 1G748	11546	106	77	100	233	97	144	106	1	20	60	100	59	95	0	35	18	95
25	XBX 80408	11104	102	80	104	248	103	142	104	0	5	58	97	62	99	2	155	21	109
15	EMBRAPA 1F640	10981	100	80	104	243	101	138	102	3	70	58	96	64	103	1	38	19	97
	Média	10937	100	77	100	241	100	136	100	4	100	60	100	62	100	1	100	19	100
22	P1630H	10572	97	74	97	246	102	118	87	1	34	54	90	58	93	3	196	17	88
7	Dx 909	10112	92	76	99	237	98	133	97	8	227	60	100	59	94	1	43	20	101
28	AIGD 264	10007	91	77	101	251	104	139	102	8	222	60	100	69	111	2	112	18	94
18	PMS 1635A08	9957	91	76	100	249	103	141	103	9	237	59	99	63	101	2	178	19	96
24	SHS-4090	9896	90	77	101	236	98	134	99	2	45	59	97	57	91	2	140	20	105
13	AL Piratininga	9862	90	80	104	267	111	165	121	7	179	61	102	58	93	4	273	21	106
5	X816	9853	90	76	99	234	97	133	97	2	49	60	101	63	102	0	35	19	99
17	PMS 3970	9824	90	76	99	220	91	121	89	5	132	59	99	59	94	3	232	20	106
6	ExpCr104	9788	89	78	102	227	94	121	89	1	28	60	99	62	100	0	0	20	105
29	AIGD 276	9655	88	74	97	238	98	134	98	4	116	60	100	63	101	2	175	19	96
30	AG 9020	9507	87	74	97	243	101	135	99	3	92	61	101	70	112	0	30	17	88
14	AL2007A	9497	87	77	101	247	102	143	105	4	100	60	99	58	93	2	172	20	102
26	AIGS 102	9353	86	76	100	239	99	135	99	14	386	58	97	62	99	0	0	19	96
23	SHS-7090	8929	82	75	98	221	92	125	91	7	196	59	98	60	96	0	0	20	102
19	PMS 4919A08	8795	80	75	97	242	100	129	95	5	137	54	89	61	97	4	274	19	96
	LSD(5%)	1326																	
	C.V. (%)	11																	

¹ Média de 6 locais. Em 2 locais o peso de grãos foi obtido considerando-se 83% do peso de espigas

² Média de 3 locais

³ Média de 5 locais

⁴ Média de 4 locais

⁵ Média de 2 locais