

Ensaio Nacional de Cultivares de Milho Safrinha Precoce - 2012/2013

Média Mato Grosso

	Tratamentos	Peso de Grãos (kg/ha) ¹	Média (%)	Florescimento (dias) ¹	Média (%)	Altura da Planta (cm) ¹	Média (%)	Altura da Espiga (cm) ¹	Média (%)	Acamadas + Quebradas (%) ¹	Média (%)	Estande Final (x 1000) ¹	Média (%)	Número de Espigas (x 1000) ¹	Média (%)	Espigas Doentes (%)	Média (%)	Umidade (%) ¹	Média (%)
24	EMBRAPA 3H842	11032	129	61	105	230	113	113	109	0	0	62	112	62	112			12	96
7	BM 709	9893	116	58	100	210	103	128	123	2	22	55	100	55	100			12	100
31	XBX 80281	9814	115	58	100	198	97	115	111	3	39	57	104	57	104			14	112
5	3M51	9731	114	60	103	193	95	103	99	6	68	58	104	58	104			13	104
1	LAND-229	9585	112	57	98	183	90	108	104	4	46	57	103	57	103			13	108
2	LAND-279	9521	112	59	102	215	106	115	111	2	26	57	103	57	103			12	100
22	EMBRAPA 11931	9267	109	56	97	210	103	100	96	31	371	59	108	59	108			12	95
4	2M80	9232	108	56	97	193	95	103	99	6	71	54	97	54	97			12	96
30	20A55Hx	9212	108	58	100	198	97	100	96	2	29	60	110	60	110			12	102
17	2B512Hx	9210	108	57	98	178	87	95	92	10	120	61	111	61	111			12	96
11	CD 397Pro	9101	107	60	103	218	107	108	104	12	141	56	101	56	101			11	88
34	EMBRAPA 11934	9040	106	56	97	193	95	100	96	14	162	61	111	61	111			12	99
21	EMBRAPA 11873	8956	105	57	98	205	101	113	109	18	215	58	105	58	105			12	100
13	ExpCr109	8790	103	59	102	218	107	108	104	3	37	52	94	52	94			12	100
28	tr 167	8764	103	58	100	210	103	108	104	14	165	59	107	59	107			12	100
10	CD 384Hx	8756	103	57	98	215	106	93	89	4	47	59	106	59	106			11	90
8	BM 840PRO	8751	103	58	100	210	103	100	96	9	107	49	90	49	90			12	102
32	XBX 80771	8656	102	59	102	218	107	130	125	11	127	62	112	62	112			12	100
35	PRE 2B678	8575	101	59	102	210	103	108	104	3	38	54	98	54	98			12	100
36	EMBRAPA 11864	8524	100	61	105	195	96	103	99	14	172	61	110	61	110			13	104
	Média	8521	100	58	100	203	100	104	100	8	100	55	100	55	100			12	100
23	EMBRAPA 11953	8463	99	59	102	225	111	100	96	33	389	57	102	57	102			12	98
29	30A91Hx	8406	99	58	100	213	105	90	87	9	112	49	88	49	88			13	103
33	BRS 1055	8383	98	57	98	193	95	95	92	7	84	56	102	56	102			12	102
6	4M50	8363	98	59	102	205	101	108	104	12	141	61	110	61	110			13	105
27	tr 2120	8212	96	57	98	198	97	108	104	5	60	56	101	56	101			13	104
16	DSS HI PH-03	8102	95	57	97	190	94	103	99	4	52	50	90	50	90			12	98
9	CD 324Pro	8005	94	59	102	193	95	85	82	3	34	51	93	51	93			12	102
3	2M55	8001	94	56	97	213	105	105	101	5	56	44	79	44	79			12	98
18	2B655HX	7551	89	57	98	198	97	103	99	15	184	55	100	55	100			12	102
20	AL Avaré	7516	88	56	97	215	106	113	109	6	74	54	98	54	98			12	98
19	AL 2010	7312	86	59	102	208	102	98	94	1	8	49	88	49	88			13	103
15	DSS HI PH-02	7148	84	57	98	198	97	110	106	6	74	47	86	47	86			12	99
12	ExpCr113	7030	83	60	103	203	100	85	82	4	50	57	103	57	103			13	103
26	AX727	6752	79	56	97	205	101	103	99	0	4	40	72	40	72			11	94
25	KSP 3250	6584	77	60	103	182	89	85	82	3	31	55	100	55	100			12	101
14	DSS HI PH-01	6505	76	57	98	180	89	100	96	20	242	57	102	57	102			12	98
	LSD(5%)	1919																	
	C.V. (%)	11																	

¹ Média de 2 locais