

Ensaio Nacional de Cultivares de Milho Safrinha Precoce - 2011

Média Geral

	Tratamentos	Peso de Grãos (kg/ha) ¹	Média (%)	Florescimento (dias) ²	Média (%)	Altura da Planta (cm) ¹	Média (%)	Altura da Espiga (cm) ¹	Média (%)	Acamadas + Quebradas (%) ³	Média (%)	Estande Final (x 1000) ¹	Média (%)	Número de Espigas (x 1000) ⁴	Média (%)	Espigas Doentes (%) ⁵	Média (%)	Umidade (%) ¹	Média (%)
27	P3646H	7181	117	64	101	214	101	108	101	9	53	54	101	55	104	18	88	21	105
2	30A86HX	7111	116	62	99	219	103	108	102	18	101	54	101	55	105	20	96	21	107
28	P3862Y	7106	116	64	101	222	105	108	101	14	82	55	102	54	103	21	103	22	111
14	2B604HX	7020	115	63	100	218	103	111	104	12	69	56	104	54	103	21	101	20	99
4	30A95Hx	6973	114	61	96	202	96	103	96	13	76	56	103	57	108	21	101	19	97
37	AG7088	6909	113	65	102	212	100	107	100	22	124	56	104	56	107	20	96	21	108
26	30F35H	6774	111	66	104	225	106	109	102	10	60	55	102	51	98	19	90	22	112
36	SG 6030 YG	6719	110	63	100	222	105	122	115	19	108	53	99	51	98	20	97	20	101
38	BRS1060	6659	109	63	100	194	92	100	93	14	81	54	101	56	107	21	100	23	117
3	30A91Hx	6631	108	62	97	215	102	109	102	12	70	56	105	54	104	19	90	20	99
6	BMX 861	6501	106	65	103	209	99	112	105	14	79	56	104	54	103	22	107	22	109
15	2B707Hx	6487	106	65	102	213	101	111	104	14	79	56	104	57	110	20	98	21	104
24	GNZ 9575	6472	106	60	94	220	104	111	104	20	113	53	98	51	98	19	94	17	87
13	ExpCr106	6469	106	67	105	204	97	104	98	21	118	54	100	52	100	20	98	19	97
7	BMX 790	6380	104	61	97	222	105	120	113	19	108	53	99	52	100	19	90	19	98
8	CD 386Hx	6283	103	64	101	208	99	100	93	12	67	54	101	55	105	22	106	20	102
21	EMBRAPA 3G739	6281	103	65	102	211	100	102	96	16	92	57	106	56	107	21	101	21	107
16	2B655HX	6207	101	65	103	214	101	108	101	13	72	53	99	51	98	21	99	21	106
5	20A55Hx	6183	101	61	96	217	102	105	98	17	100	52	96	52	100	21	104	19	96
12	ExpCr105	6152	101	64	101	210	99	105	99	20	117	53	98	50	96	21	101	18	93
	Média	6119	100	63	100	211	100	107	100	17	100	54	100	52	100	21	100	20	100
19	EMBRAPA 1F583	6110	100	63	99	209	99	105	98	21	123	53	98	52	100	20	98	22	112
23	GNZ 9535	6063	99	65	103	221	105	109	102	20	116	52	97	51	98	23	113	20	100
10	CD 384Hx	5999	98	65	103	213	101	97	91	15	85	53	98	52	99	19	93	20	103
32	XBX 80281	5959	97	65	102	208	99	115	108	19	108	57	106	53	101	24	116	18	90
33	XBX70202	5940	97	63	99	200	95	98	92	18	106	55	102	53	102	20	96	20	99
11	CD 397YG	5936	97	62	97	233	110	119	111	17	98	54	100	55	105	22	107	17	88
20	EMBRAPA 1F632	5858	96	64	101	211	100	103	96	18	103	51	95	46	87	23	110	19	97
1	LAND-105	5744	94	61	96	212	100	110	103	29	169	53	98	48	92	21	101	19	97
34	AIGS 112	5706	93	66	104	214	101	112	105	18	106	55	101	54	103	21	102	18	91
31	SHS-5560	5598	91	62	98	201	95	95	89	14	82	55	103	54	102	20	96	19	99
9	CD 393	5543	91	64	101	202	95	106	99	17	98	51	95	48	93	21	101	18	91
25	GNZ 9626	5542	91	62	98	212	100	107	100	28	163	50	93	47	91	20	98	20	100
35	AIGS 232	5319	87	60	94	194	92	90	84	15	88	52	97	53	102	22	107	16	83
22	EMBRAPA 2E530	5270	86	62	97	207	98	99	93	19	110	54	100	50	95	23	109	18	93
17	AL Avaré	5093	83	64	100	209	99	111	104	20	113	52	97	49	94	20	94	20	99
30	SHS-5550	4814	79	63	100	204	96	105	98	16	95	52	97	49	95	24	114	21	104
29	SHS-7770	4801	78	63	100	201	95	101	95	14	80	52	97	50	96	20	97	18	93
18	AL Bandeirante	4733	77	64	101	213	101	109	102	32	185	54	101	48	91	19	90	21	105
	LSD(5%)	810																	
	C.V. (%)	13																	

¹ Média de 8 locais

² Média de 5 locais

³ Média de 6 locais

⁴ Média de 7 locais

⁵ Média de 3 locais