

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

Média Altitudes Iguais ou Acima de 700 Metros

	Tratamentos	Peso de Grãos (kg/ha) <sup>1</sup>	Média (%)	Florescimento (dias) <sup>1</sup>	Média (%)	Altura da Planta (cm) <sup>1</sup>	Média (%)	Altura da Espiga (cm) <sup>1</sup>	Média (%)	Acamadas + Quebradas (%) <sup>1</sup>	Média (%)	Estande Final (x 1000) <sup>1</sup>	Média (%)	Número de Espigas (x 1000) <sup>2</sup>	Média (%)	Espigas Doentes (%) <sup>2</sup>	Média (%)	Umidade (%) <sup>1</sup>	Média (%)	
34	P3862H	11252	124	68	102	246	108	132	110	1	31	59	103	52	104	0	0	17	106	
26	EMBRAPA 1I953	11068	122	66	99	237	104	120	100	6	116	55	97	49	97	3	96	16	98	
7	BMX 1105	10815	119	69	103	260	114	144	119	15	319	59	104	51	102	7	216	17	105	
25	EMBRAPA 1I873	10802	119	66	100	233	102	130	108	6	129	56	98	53	106	3	91	17	105	
4	30A91Hx	10570	116	66	99	234	102	120	100	4	89	59	102	52	103	0	0	17	102	
19	2B604HX	10482	115	66	99	244	107	119	99	1	25	59	104	49	98	0	0	17	102	
8	BMX 1125	10332	114	66	99	242	106	135	112	3	60	61	106	50	100	1	31	16	101	
20	2B655HX	10301	113	64	95	235	103	119	99	1	19	58	102	51	101	0	0	18	108	
23	EMBRAPA 1H795	10204	112	68	102	227	99	115	96	4	74	59	102	52	103	4	114	17	102	
38	XB 8018	10069	111	68	101	235	103	128	107	3	59	59	102	56	112	5	142	16	99	
33	P3646H	9657	106	68	102	231	101	124	103	6	134	57	99	53	106	2	59	16	97	
32	30F53H	9601	106	66	99	224	98	115	95	4	86	60	105	52	104	0	0	16	98	
24	EMBRAPA 1I864	9473	104	69	103	239	105	135	112	15	313	62	108	69	137	5	159	17	103	
13	CD 397YG	9447	104	66	99	241	106	126	105	6	118	55	95	47	94	1	33	16	95	
36	XB 8014	9360	103	66	99	225	99	124	103	2	50	56	98	47	94	7	225	16	98	
10	CD 386Hx	9324	103	65	98	228	100	112	93	1	27	57	100	50	100	1	30	16	101	
5	20A55Hx	9301	102	66	99	232	102	111	92	2	49	58	101	50	100	4	128	18	113	
22	EMBRAPA 1F632	9228	102	65	97	221	97	109	91	1	24	60	104	51	102	0	0	16	97	
27	EMBRAPA 1I977	9201	101	68	103	233	102	120	100	3	55	60	104	54	107	6	173	16	96	
12	CD 384Hx	9101	100	66	99	234	103	115	96	3	55	57	99	48	96	4	128	17	107	
	<b>Média</b>	<b>9079</b>	<b>100</b>	<b>67</b>	<b>100</b>	<b>228</b>	<b>100</b>	<b>120</b>	<b>100</b>	<b>5</b>	<b>100</b>	<b>57</b>	<b>100</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>16</b>	<b>100</b>	
1	LAND-186	9034	99	66	99	219	96	117	97	10	207	57	100	50	100	2	63	17	103	
31	30F35H	9027	99	69	104	241	106	122	102	2	39	56	98	46	92	4	130	17	102	
16	ExpCr109	9023	99	66	98	235	103	117	97	3	71	55	95	44	87	2	73	17	106	
11	CD 393	9018	99	65	98	233	102	117	97	4	82	58	100	51	101	2	59	15	95	
35	XBX 70202	8994	99	70	105	208	91	127	106	7	155	57	100	53	106	0	0	17	106	
28	AIGS 112	8980	99	67	100	235	103	125	104	8	168	59	103	49	97	4	131	15	91	
37	XB 8016	8905	98	66	98	206	90	113	94	3	70	58	102	48	95	4	132	16	100	
2	LAND-205	8888	98	67	101	232	102	134	111	5	98	55	96	54	107	2	61	16	95	
15	ExpCr101	8859	98	65	98	221	97	118	98	1	19	57	99	49	97	3	102	16	96	
3	LAND-229	8734	96	71	106	217	95	123	102	6	120	56	97	48	95	3	98	16	100	
29	AIGS 318	8378	92	67	100	226	99	114	95	7	150	57	99	49	98	8	256	15	93	
30	AX727	8171	90	65	98	226	99	126	105	3	72	58	100	46	91	0	0	14	87	
9	CD 355	8166	90	68	102	221	97	125	104	5	111	56	98	47	93	2	67	17	106	
21	AL Avaré	7788	86	67	101	236	103	124	103	6	134	56	98	53	105	5	145	16	101	
17	Dx 815	7558	83	65	98	205	90	110	92	3	61	61	106	54	108	1	31	14	88	
14	ExpCr107	7404	82	64	95	206	90	101	84	5	109	57	100	45	90	3	102	16	96	
18	Dx 816	7019	77	65	98	202	89	97	81	3	68	58	102	50	99	5	161	16	95	
6	BMX 1126	6811	75	65	98	211	92	110	91	5	102	54	94	50	100	4	125	18	109	
39	RG-03	6564	72	68	103	230	101	132	110	13	260	50	86	49	97	9	290	17	102	
40	RG-02 A Turbo	6272	69	67	100	218	96	107	89	3	72	55	95	45	90	11	349	15	95	
	LSD(5%)																			
	C.V. (%)																			

<sup>1</sup> Média de 4 locais

<sup>2</sup> Média de 1 local