

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

Média São Paulo

	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 (%) ²	Média (%)	Estande Final (x 1000) ¹	Média (%)	Número de Espigas (x 1000) ¹	Média (%)	Espigas Doentes (%) ²	Média (%)	Umidade (%) ¹	Média (%)
24	EMBRAPA 3H842	9288	128	76	101	227	101	118	98	5	49	62	108	61	106	2	37	15	101
8	BM 840PRO	8800	121	74	98	233	104	124	102	19	179	61	107	67	115	7	120	15	103
30	20A55Hx	8663	119	73	97	233	104	118	97	4	37	63	111	62	108	5	87	15	104
5	3M51	8567	118	74	99	237	106	129	107	5	46	59	103	59	102	2	39	15	98
4	2M80	8557	118	75	101	222	99	121	100	4	34	62	108	62	108	4	68	15	99
9	CD 324Pro	8423	116	75	99	229	102	126	103	8	71	62	109	61	106	3	56	15	99
27	tr 2120	8393	116	75	100	221	99	129	106	8	73	59	103	58	100	4	69	15	100
35	PRE 2B678	8362	115	75	101	229	102	124	102	9	88	58	102	62	107	5	81	15	101
17	2B512Hx	8340	115	74	99	216	97	121	100	8	74	63	110	63	109	5	77	15	99
21	EMBRAPA 11873	8265	114	74	99	231	103	127	104	14	136	56	98	66	114	5	89	15	99
29	30A91Hx	8164	113	73	98	223	100	122	101	4	35	62	108	62	106	4	60	15	102
6	4M50	7857	108	75	100	229	103	129	106	7	68	64	113	66	115	2	41	15	102
31	XBX 80281	7835	108	77	103	222	99	130	107	9	88	61	107	59	101	11	180	15	102
3	2M55	7803	108	75	100	240	107	131	108	8	76	51	90	51	89	2	38	15	99
7	BM 709	7733	107	77	102	241	108	140	116	8	78	57	100	60	103	5	88	14	96
22	EMBRAPA 11931	7669	106	75	100	234	105	125	103	25	236	56	99	67	116	13	216	15	100
33	BRS 1055	7580	104	75	100	228	102	122	100	10	97	53	94	63	108	7	126	15	100
18	2B655HX	7540	104	74	99	230	103	118	97	9	83	63	110	61	105	6	102	16	106
23	EMBRAPA 11953	7495	103	75	100	237	106	126	104	33	308	55	97	61	105	9	159	15	99
10	CD 384Hx	7332	101	74	98	228	102	115	95	5	52	59	103	58	101	6	107	15	101
1	LAND-229	7311	101	77	103	208	93	118	97	9	80	60	106	57	98	1	23	15	105
	Média	7255	100	75	100	224	100	121	100	11	100	57	100	58	100	6	100	15	100
32	XBX 80771	7192	99	78	104	221	99	130	107	10	97	62	108	59	101	6	109	14	98
2	LAND-279	7085	98	75	100	229	103	124	103	9	82	55	97	53	92	2	35	15	101
36	EMBRAPA 11864	7084	98	78	104	235	105	131	108	28	264	58	102	66	115	13	219	15	100
11	CD 397Pro	6886	95	76	101	231	103	129	106	21	194	63	110	61	105	2	26	14	96
34	EMBRAPA 11934	6827	94	75	100	210	94	113	93	3	28	59	103	58	100	5	78	15	102
28	tr 167	6786	94	75	100	223	100	119	98	4	40	60	105	60	104	7	127	14	97
19	AL 2010	6480	89	75	101	230	103	124	102	14	128	54	94	55	95	9	161	15	101
13	ExpCr109	6452	89	74	98	217	97	105	87	16	152	49	86	47	82	5	87	15	101
15	DSS HI PH-02	6206	86	77	102	209	94	117	97	6	53	52	91	49	85	5	92	15	101
14	DSS HI PH-01	5735	79	75	100	197	88	110	91	20	187	52	92	52	90	4	67	15	100
12	ExpCr113	5606	77	72	96	214	96	106	88	3	30	60	105	56	96	13	224	14	97
20	AL Avaré	5376	74	76	101	219	98	119	98	12	116	52	90	49	85	9	149	14	98
25	KSP 3250	5066	70	71	95	192	86	102	84	14	132	61	106	60	103	9	153	14	97
16	DSS HI PH-03	4370	60	76	101	209	94	113	93	7	69	36	63	36	62	9	149	15	101
26	AX727	4053	56	74	98	214	96	114	94	4	41	35	62	37	64	4	61	14	98
	LSD(5%)	1825																	
	C.V. (%)	15																	

¹ Média de 3 locais

² Média de 2 locais