

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

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 (%) ²	Média (%)	Estande Final (x 1000) ¹	Média (%)	Número de Espigas (x 1000) ³	Média (%)	Espigas Doentes (%) ⁴	Média (%)	Umidade (%) ¹	Média (%)
31	XBX 80281	8033	126	61	103	207	103	115	117	7	57	58	108	60	110	0	0	18	118
4	2M80	7754	122	57	95	210	104	97	99	6	52	56	104	60	110	0	0	14	91
5	3M51	7726	121	60	101	208	103	101	103	9	72	58	109	59	107	0	0	17	113
8	BM 840PRO	7507	118	59	100	208	103	101	103	16	131	56	104	57	103	0	0	17	110
7	BM 709	7348	115	60	100	206	103	110	112	6	50	57	106	58	107	0	0	16	102
24	EMBRAPA 3H842	7315	115	62	105	209	104	95	97	6	47	55	103	58	107	0	0	15	95
1	LAND-229	7102	111	61	102	194	96	105	107	12	98	55	102	55	100	0	0	16	103
23	EMBRAPA 11953	6897	108	59	99	215	107	95	97	14	116	57	107	58	106	0	0	15	98
2	LAND-279	6826	107	61	102	218	108	110	112	9	75	58	108	60	111	0	0	16	103
30	20A55Hx	6825	107	59	98	201	100	90	92	9	70	56	105	60	110	1	63	15	100
33	BRS 1055	6811	107	59	99	204	101	97	99	9	77	58	109	61	112	1	78	14	92
13	ExpCr109	6763	106	60	100	208	104	97	99	10	78	53	98	55	100	3	189	16	104
17	2B512Hx	6730	106	58	98	188	93	92	94	12	99	57	106	56	102	1	68	14	90
35	PRE 2B678	6684	105	60	101	199	99	97	99	8	65	54	101	55	101	0	0	14	93
28	tr 167	6634	104	59	100	197	98	94	96	13	106	54	101	57	105	0	0	14	88
27	tr 2120	6585	103	58	98	198	99	102	105	15	123	57	106	59	108	1	75	15	99
6	4M50	6478	102	60	100	208	103	102	104	12	99	56	105	59	107	1	70	17	110
9	CD 324Pro	6440	101	59	99	198	98	97	99	14	114	56	104	56	102	5	357	15	96
21	EMBRAPA 11873	6435	101	59	100	202	101	103	105	18	143	58	109	54	99	0	0	16	103
10	CD 384Hx	6415	101	57	96	206	103	93	95	8	68	56	104	58	106	2	149	16	102
	Média	6372	100	60	100	201	100	98	100	12	100	53	100	55	100	1	100	15	100
22	EMBRAPA 11931	6369	100	59	99	202	100	98	100	20	165	55	104	55	100	0	0	16	101
3	2M55	6368	100	57	96	222	111	110	112	19	155	43	81	45	82	3	199	14	94
29	30A91Hx	6292	99	60	101	197	98	92	93	9	71	51	96	53	96	0	0	16	102
32	XBX 80771	6275	98	61	103	210	104	116	118	14	118	56	105	56	103	0	0	17	109
18	2B655HX	6225	98	59	99	205	102	98	100	11	90	54	100	55	100	0	0	18	115
11	CD 397Pro	6202	97	61	102	210	104	107	109	20	165	54	101	56	102	3	208	14	93
34	EMBRAPA 11934	6178	97	58	98	195	97	92	93	13	107	58	108	60	110	6	464	15	100
36	EMBRAPA 11864	5682	89	63	106	195	97	97	99	25	201	55	102	55	101	6	398	17	109
12	ExpCr113	5385	85	60	101	192	95	79	81	12	101	52	98	52	96	6	434	14	91
15	DSS HI PH-02	5375	84	59	99	191	95	96	98	10	82	46	86	48	88	0	0	16	106
25	KSP 3250	5305	83	60	100	178	89	83	85	6	45	58	109	61	112	6	400	12	81
20	AL Avaré	5179	81	59	99	206	102	103	105	12	95	48	90	49	90	0	0	15	101
14	DSS HI PH-01	5143	81	58	98	178	88	89	91	19	154	50	94	51	93	1	105	17	113
19	AL 2010	4973	78	62	104	196	97	90	92	11	90	47	89	42	78	3	211	16	105
16	DSS HI PH-03	4810	75	59	98	184	92	91	93	13	107	36	67	38	70	0	0	14	91
26	AX727	4320	68	59	98	197	98	93	95	14	116	37	70	36	67	2	133	12	77
	LSD(5%)	873																	
	C.V. (%)	14																	

¹ Média de 8 locais

² Média de 3 locais

³ Média de 6 locais

⁴ Média de 1 local