

Ensaio Nacional de Cultivares de Milho Safrinha Super Precoce - 2009/2010

Minas Gerais

	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) ²	Média (%)	Espigas Doentes (%) ²	Média (%)	Umidade (%) ¹	Média (%)
2	AS 1572 YG	11941	125	65	98	226	106	113	102	3	229	61	100	61	102	0	0	15,5	98
18	GNZ 2500	11737	123	66	99	216	102	128	116	3	182	63	104	65	108	4	210	14,9	94
1	AS 1555 YG	11548	121	69	103	223	105	110	100	0	0	63	104	65	108	1	53	14,3	90
9	2A550	11338	118	64	97	215	101	109	99	2	115	63	103	65	107	2	109	16,0	101
10	2B587	11241	117	67	100	215	101	109	99	2	106	64	105	67	112	0	0	15,7	99
7	Dx 908	11222	117	67	100	216	102	113	102	0	0	64	104	65	108	0	0	15,4	97
15	EMBRAPA 1F640	11146	116	68	102	226	106	119	108	1	35	62	101	64	106	1	54	16,2	102
4	30A37	11037	115	66	99	188	88	94	85	1	40	58	94	55	92	0	0	15,2	96
5	30A77	10944	114	65	98	219	103	121	110	0	0	63	102	59	97	1	58	15,9	100
11	2B433	10506	110	65	97	216	102	121	110	0	0	61	99	59	98	2	107	15,8	100
3	AS 1578 YG	10346	108	66	99	221	104	115	105	0	0	63	102	59	98	0	0	17,9	113
32	DKB330 YG (test.)	10217	107	69	104	204	96	103	93	2	109	64	105	62	103	0	0	16,9	107
6	20A78	10205	107	66	99	220	103	120	109	0	0	60	98	60	100	1	60	15,3	96
21	PRE 22S11	10008	105	67	100	214	101	104	94	0	0	61	99	60	100	3	174	19,7	124
24	PREXT0109	9597	100	69	103	230	108	130	118	3	231	61	99	61	102	4	222	18,5	116
	Média	9571	100	66	100	213	100	110	100	1	100	61	100	60	100	2	100	15,8	100
13	H2002ALTA	9321	97	69	104	205	96	108	98	2	114	63	103	62	103	0	0	19,8	125
30	Dow 2A106 (test.)	9256	97	64	96	218	102	111	101	1	39	64	105	68	113	2	105	10,2	65
8	Dx 603	9253	97	65	97	196	92	98	89	1	76	61	100	63	104	0	0	12,9	81
25	PRE 22D11	9071	95	68	102	219	103	114	104	0	0	64	105	55	92	1	67	16,6	104
23	PRE 22T12	8964	94	69	103	231	109	120	109	3	192	60	98	63	105	1	56	20,3	128
14	H25ALTA	8946	93	69	103	226	106	116	106	2	158	59	96	53	87	1	64	19,4	122
28	XBX80822	8853	92	65	98	185	87	94	85	1	75	61	100	57	95	0	0	14,7	93
29	AG9040 (test.)	8744	91	65	98	200	94	99	90	0	0	60	98	63	105	0	0	15,0	95
19	GNZX 0743	8626	90	68	102	218	102	125	114	9	618	60	99	54	90	4	193	15,1	96
22	PRE 22T10	8609	90	67	101	211	99	111	101	1	38	62	101	58	96	6	292	15,7	99
12	AL2007A	8541	89	69	104	225	106	83	75	1	38	61	99	62	103	0	0	16,9	107
26	SHS-7090	8382	88	66	99	208	98	114	104	3	232	63	104	65	107	1	54	15,3	96
17	EMBRAPA Sint. Super	8101	85	66	99	204	96	108	98	0	0	58	94	59	98	7	357	15,9	100
27	SHX-7111	7710	81	65	97	203	95	104	94	1	76	61	100	57	95	3	184	14,1	89
20	PRE 12S12	7671	80	69	103	203	95	108	98	4	270	60	98	60	100	4	231	16,0	101
31	BRS3035 (test.)	7244	76	67	101	198	93	103	93	2	150	52	84	43	71	7	365	15,0	95
16	EMBRAPA Gorutuba	5960	62	62	93	208	98	96	88	1	76	60	98	57	94	3	184	11,0	69
	LSD(5%)	2074																	
	C.V. (%)	11																	

¹ Média de 2 locais

² Média de 1 local