

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

Mato Grosso do Sul

	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) ²	Média (%)	Número de Espigas (x 1000) ¹	Média (%)	Espigas Doentes (%) ²	Média (%)	Umidade (%) ¹	Média (%)
2	AS 1572 YG	7415	135	54	99	182	107	81	103	0	0	57	111	60	107	2	166	16,0	99
1	AS 1555 YG	7123	130	55	101	176	104	82	103	0	0	57	111	62	111	0	0	15,2	94
10	2B587	6857	125	54	99	167	98	77	97	0	0	58	114	60	107	3	259	16,5	103
3	AS 1578 YG	6803	124	53	97	179	105	77	98	0	0	54	105	65	117	0	0	16,8	105
32	DKB330 YG (test.)	6465	118	55	101	168	99	78	99	0	0	57	112	63	114	1	90	15,9	99
7	Dx 908	6433	117	56	104	175	103	77	97	0	0	54	106	60	107	1	90	15,8	99
6	20A78	6199	113	54	99	163	96	75	95	0	0	55	107	58	104	0	0	15,9	99
15	EMBRAPA 1F640	6152	112	56	103	177	104	77	97	0	0	54	105	70	127	2	157	14,1	88
4	30A37	6092	111	55	101	165	97	81	103	0	0	53	103	59	105	2	208	17,6	110
9	2A550	6089	111	53	98	168	99	76	97	0	0	52	102	56	102	0	0	16,9	105
11	2B433	5961	109	53	98	167	98	79	100	0	0	52	102	53	96	2	208	16,1	100
5	30A77	5900	108	55	102	168	99	81	102	0	0	52	101	58	105	0	0	16,5	102
14	H25ALTA	5891	108	55	101	191	113	94	119	0	0	55	107	57	102	2	195	18,5	115
31	BRS3035 (test.)	5534	101	53	98	169	99	74	94	0	0	48	94	55	100	0	0	13,6	84
24	PREXT0109	5509	101	56	104	186	109	94	119	0	0	50	98	59	106	2	203	17,1	107
18	GNZ 2500	5503	100	54	100	173	102	83	105	0	0	54	105	54	98	0	0	16,6	104
	Média	5477	100	54	100	170	100	79	100	0	100	51	100	55	100	1	100	16,1	100
21	PRE 22S11	5445	99	57	105	159	94	76	97	0	0	42	82	48	86	2	166	20,9	130
28	XBX80822	5427	99	53	98	164	96	92	116	0	0	54	106	58	105	0	0	15,9	99
8	Dx 603	5408	99	52	96	157	92	64	81	0	0	53	104	61	109	0	0	16,5	102
19	GNZX 0743	5365	98	54	100	171	101	82	104	2	1495	52	102	53	95	1	109	16,3	101
29	AG9040 (test.)	5354	98	53	98	158	93	65	82	0	0	49	97	50	90	4	320	14,3	89
12	AL2007A	5057	92	59	110	175	103	85	107	0	0	51	100	59	105	2	206	17,2	107
25	PRE 22D11	5057	92	54	100	175	103	82	103	0	0	42	81	49	89	0	0	15,5	97
30	Dow 2A106 (test.)	5036	92	50	92	182	107	85	108	0	0	52	101	53	96	0	0	11,9	74
26	SHS-7090	4939	90	53	98	154	91	72	91	0	0	63	123	60	109	0	0	15,1	94
23	PRE 22T12	4937	90	57	104	189	111	90	114	0	0	49	95	50	90	4	328	17,5	109
13	H2002ALTA	4931	90	55	101	178	105	87	110	0	0	55	107	56	100	1	102	17,9	111
22	PRE 22T10	4412	81	55	102	172	101	81	102	0	0	38	75	49	89	3	289	16,1	100
17	EMBRAPA Sint. Super	4358	80	52	95	159	93	74	94	0	0	53	104	61	109	1	104	15,1	94
20	PRE 12S12	3741	68	59	110	169	99	81	103	1	820	43	83	47	84	0	0	17,5	109
27	SHX-7111	3727	68	53	98	157	92	70	88	0	0	39	77	45	81	0	0	15,2	95
16	EMBRAPA Gorutuba	2145	39	47	86	143	84	57	72	1	885	41	79	30	55	0	0	12,5	78
	LSD(5%)	1142																	
	C.V. (%)	10																	

¹ Média de 2 locais