

MAIZ - ENSAYO COMPARATIVO DE RENDIMIENTO - LOBERÍA

CAMPAÑA 2019-20 SIEMBRA TEMPRANA (52 cm entre surcos)

SIEMBRA: 1/11/2019

EMERGENCIA: 12/11/2019

HERBICIDA: ATRAZINA + ACETOCLOR + GLIFOSATO (4 l/ha + 3 l/ha + 2 l/ha)

FERTILIZACION CON LA SIEMBRA: 150 kg/ha (18-46-0) Urea: 6 hojas : 250 kg/ha

Nº REPETICIONES: 4

Scia Parcela : 12,48 m² (4 surcos 0,52 m x 6,8 m) COSECHA 6,24 m² (2 surcos 0,52x 6,8 m): 10/5/2020

Nº HIBRIDOS: 18



MES	mm acumulados
Octubre	113
Noviembre	95
Diciembre	60
Enero	46
Febrero	95
Marzo	64
Abril	137

Nº O	CRIADERO	HÍBRIDO	Fecha VT	Fecha R1	Días E-R1	Densidad pl/ha	Altura (m)		Roya	Espigas/pl	Humedad %	PH kg/hi	Rto corregido	
							Planta	Inserción espiga					a 14,5 %	Letras
10	Nidera	Ax 7761 Vt3P	25-ene	25-ene	74	74591	1,84	0,89	1	1,05	22,2	75,7	13616	A
18	Monsanto	Dk 72-20	22-ene	23-ene	72	74237	2,00	0,94	1,4	1,07	20,0	72,6	12620	B
9	Limagrain	SRM 6620 MGRR	27-ene	29-ene	78	73177	2,01	0,94	1,5	1,00	20,0	73,9	12249	B C
12	Nidera	NS 7818 Vip3	29-ene	29-ene	78	75298	1,80	0,89	1	0,99	21,3	76,1	12123	B C D
6	ACA	ACA EXP. 18MZ227VT3P	24-ene	27-ene	76	69995	1,99	0,92	1,2	1,04	23,1	74,8	12083	B C D
19	Monsanto	Dk 72-70	25-ene	27-ene	76	73177	1,86	0,90	1,2	1,03	21,6	72,3	12064	B C D
3	ACA	ACA 481 VT3P	27-ene	30-ene	79	72470	1,99	1,09	1,5	1,08	21,5	75,2	12024	B C D
7	ACA	ACA EXP. 18MZ228VT3P	28-ene	30-ene	79	68228	2,21	1,15	1,5	1,10	21,2	77,8	11768	C D E
4	ACA	ACA EXP. 18MZ224VT3P	23-ene	27-ene	76	75298	1,89	0,93	1,5	0,98	21,0	75,2	11767	C D E
11	Nidera	Ax 7784 Vt3P	30-ene	30-ene	79	75298	1,88	0,90	1,4	1,04	21,5	75,9	11747	C D E
26	Argenseeds	MH 7 1.1	25-ene	27-ene	76	71409	1,80	0,94	1	1,02	19,8	74,6	11528	C D E
1	ACA	ACA 470 VT3P	23-ene	25-ene	74	73177	1,92	0,89	1,5	1,19	18,5	76,4	11464	D E F
8	ACA	ACA M6 VT3P	31-ene	1-feb	80	72116	1,85	0,91	1	1,09	20,0	76,0	11128	E F G
14	Fornatec	DUO 225 PWU	24-ene	23-ene	72	72470	2,02	0,98	1,5	1,05	19,6	72,0	11065	E F G
13	Limagrain	LG 30680 Vip	25-ene	28-ene	77	70702	2,00	0,92	1,5	0,98	20,2	72,4	10774	F G
5	ACA	ACA EXP. 18MZ235VT3P	28-ene	1-feb	80	73884	2,00	0,99	1,6	1,02	22,0	75,8	10508	G H
2	ACA	ACA 473 VT3P	23-ene	26-ene	75	76005	1,82	0,88	1,5	0,99	20,0	74,4	10022	H
15	Fornatec	FT 3190 MGRR	26-ene	28-ene	77	74944	1,88	0,91	1,3	1,00	19,0	74,9	9917	H

Promedio	25-ene	27-ene	77	73138	1,93	0,94	1,3	1,04	20,7	74,8	11581
dms				4165					0,88		722
CV%				4,01					3		4,39
Min	22-ene	23-ene	72	68228	1,8	0,88	1	0,98	18,5	72	9917
Máx	31-ene	1-feb	80	76005	2,21	1,15	1,6	1,19	23,1	77,8	13616

Los valores seguidos por la misma letra no difieren significativamente P<0,05

dms= Diferencias mínimas significativas P<0,05

C.V.= Coeficiente de variación

PH= Peso Hectolítico corregido a 14,5% humedad

n.s. sin efecto significativo del genotipo | * efecto significativo del genotipo