


AVANCE DE ENSAYOS MAÍZ GRANO DE LA CAMPAÑA 2011

MAÍZ GRANO - VDES. CONVENCIONALES - VDES. OGM							ENSAYO VARIEDADES 2011				
	ciclo	rendimiento			humedad		Las Tiesas (Barrax)				
		kg/ha	índice	Test Edwards & Berry	%	índice	P.especifico	Nº plantas	Floración	inserción	altura
		14%	%		%	%	kg/ha	ha	sedas	mazorca (m)	planta (m)
PR32G49	700	19.282	108	A	16,3	101	79,6	92.970	13-jul	1,46	2,56
HELEN	700	19.240	108	AB	16,6	103	78,6	89.405	14-jul	1,37	2,61
PR33Y72	600	19.081	107	ABC	15,7	97	80,0	91.318	18-jul	1,29	2,44
PR33Y74	600	18.494	104	ABC	15,5	96	79,3	87.328	17-jul	1,30	2,52
HELEN Bt	700	18.428	103	ABC	18,9	117	77,3	79.003	14-jul	1,33	2,56
DKC666YG	700	18.291	103	ABC	17,9	110	78,1	86.289	16-jul	1,30	2,46
LG 37.11 YG	700	18.235	102	ABCD	17,3	107	77,1	86.322	14-jul	1,34	2,58
DKC666	700	18.196	102	ABCD	16,3	101	78,8	89.123	15-jul	1,33	2,49
KARTER YG	600	18.051	101	ABCDE	15,7	97	74,6	82.315	16-jul	1,23	2,34
ANTIS YG	700	17.858	100	ABCDE	17,3	107	75,6	85.382	15-jul	1,26	2,40
BELES SUR	600	17.684	99	BCDEF	16,6	103	75,2	87.452	14-jul	1,21	2,25
KLIMT	600	17.595	99	CDEF	16,5	102	76,4	87.281	16-jul	1,18	2,34
VIVANI YG	600	16.907	95	DEF	16,6	103	75,4	84.089	15-jul	1,20	2,35
KORREOS YG	500	16.684	94	DEF	13,8	85	74,9	88.345	15-jul	1,23	2,41
LYNXX YG	600	16.551	93	DEF	12,3	76	77,9	89.551	14-jul	1,25	2,30
KENDRAS YG	700	16.174	91	EF	17,0	105	75,2	88.099	17-jul	1,16	2,40
PR33P67	700	16.069	90	F	14,4	89	81,9	88.840	19-jul	1,32	2,41
media ensayo		17.813	100		16,2	100	77,4	87.242	15-jul	1,28	2,44
CV (%)		3,29									

* Variedades OGM