

## NOVES VARIETATS DE BLAT DE MORO ZONA DE GIRONA LITORAL

### ÍNDEXS PRODUCTIUS PLURIANUALS RESPECTE A LES VARIETATS TESTIMONI (%)

VARIETATS	CICLE	Nombre de campanyes d'assaig (Nombre d'assaigs)						
		4 ANYS (2014-17) (4)	3 ANYS (2015-17) (3)	2 ANYS (2016-17) (2)	1 ANY (2017) (1)			
PR33Y74	600	100,6	a	99,9	abc	98,4	abcdef	97,6
PR33Y72* (T)	600	100,5	a	100,4	abc	100,8	abc	100,2
P1921 (T)	700	99,5	ab	99,6	abc	99,2	abcd	99,8
PR32W86	700	97,4	ab	96,4	abcdef	96,0	abcdef	100,7
P1574Y*	700	96,6	abc	96,9	abcde	94,1	abcdefg	98,2
LG 30.681	700	95,9	abc	95,5	abcdef	98,7	abcd	102,3
BOLEA YG*	600	92,8	bcd	92,2	bcdef	92,9	abcdefg	94,6
DKC6667 YG*	700	89,8	cd	88,5	ef	90,7	bcdefg	85,7
LG 30.707 YG*	600	87,5	d	86,2	f	83,7	g	82,7
P1570Y*	700			103,6	a	102,8	a	100,7
P1524	700			101,2	ab	99,0	abcd	98,6
IXABEL	700			98,9	abcd	99,4	abcd	101,1
KERIDOS	700			95,1	abcdef	94,2	abcdefg	94,0
SY JULLEN	600			94,7	abcdef	93,1	abcdefg	93,1
RESERVE	700			93,8	abcdef	95,2	abcdefg	90,4
KONTIGOS	600			90,9	bcdef	87,9	defg	87,9
POBOA YG*	600			90,4	cdef	86,6	efg	88,2
MAS 75.A	700			90,1	cdef	88,4	defg	91,0
SY HYDRO	700			88,7	def	89,8	cdefg	90,9
SY ZOAN	600			88,6	def	89,2	cdefg	89,3
DKC6729 YG*	700					102,8	ab	100,4
68.K	700					99,3	abcd	100,3
P1921Y*	700					99,1	abcd	104,2
69YG*	700					98,4	abcdef	96,2
P1570	700					98,2	abcdef	95,7
NYSTAR YG*	700					95,9	abcde	95,2
MILOXAN YG*	600					94,0	abcdefg	93,3
CHARLESTON	600					90,7	cdefg	88,8
DKC5830	600					90,2	cdefg	88,5
KEFIEROS	700					84,7	fg	83,7
DKC6650	700					84,4	fg	98,5
LG 30.690 YG*	700					83,8	fg	80,7
P0937	500							102,4
DKC6442	600							102,0
P2105	700							96,7
SY ANTEX	700							96,6
DKC6664	600							96,1
LG30.601 YG*	700							93,4

ÍNDEX 100 (kg/ha)	16853	16795	17791	18491
----------------------	-------	-------	-------	-------

(T) Varietats testimoni

\* Varietats GM autoritzades

Varietats amb la mateixa lletra no difereixen significativament entre sí. Test Edwards & Berry per  $\alpha=0,05$