

RENDIMENTS PRODUCTIUS I ÍNDEX RESPECTE A LES VARIETATS TESTIMONI P1921 i PR33Y72

Assaig: Blat de moro de cicles 600 i 700

Zona agroclimàtica: Regadius de Lleida

Localitat: El Poal (el Pla d'Urgell)

Campanya: 2018

VARIETAT	CICLE	HUMITAT DEL GRA (%)	PRODUCCIÓ (kg/ha 14 % humitat)	ÍNDEX PRODUCTIU (%)	SEPARACIÓ DE MITJANES Test Edwards & Berry ($\alpha=0.05$)
P0937	500	14,1	18722	103,0	a
P2105	700	17,5	18719	103,0	a
P1921 (T)	700	18,1	18279	100,6	ab
KEFIEROS	700	16,2	18224	100,3	ab
YANGXI	700	16,5	18101	99,6	ab
P1921Y *	700	18,0	18077	99,5	ab
PR33Y72 * (T)	600	16,0	18071	99,4	ab
DKC6664	600	17,4	17978	98,9	ab
P1570	700	15,7	17837	98,1	ab
69YG *	700	16,2	17789	97,9	ab
DKC6351YG *	600	15,6	17769	97,8	ab
P1524	700	16,0	17748	97,7	ab
P1570Y *	700	17,5	17660	97,2	ab
68K	700	15,3	17621	97,0	ab
SY GLADIUS	700	18,7	17575	96,7	ab
CHARLESTON	600	15,0	17342	95,4	ab
SY ANTEX	700	16,5	17309	95,2	ab
P0937Y *	500	14,0	17156	94,4	ab
DKC6729YG *	700	17,3	16894	92,9	ab
PR33Y74	600	16,0	16726	92,0	ab
KEFRANCOS	700	17,6	16719	92,0	ab
MILOXAN YG *	600	15,3	16641	91,6	ab
KWS4565 YG *	700	16,0	16376	90,1	ab
DKC6442	600	16,5	16358	90,0	ab
LG 30.690 YG *	700	15,7	16238	89,3	ab
SY BRABUS	700	17,2	15845	87,2	ab
NYSTAR YG *	700	16,1	15748	86,6	ab
LG 30.681	700	15,3	15616	85,9	ab
IXABEL	700	16,4	15333	84,4	b
LG 30.601 YG *	700	15,3	15271	84,0	b

Producció mitjana de l'assaig

17191 kg/ha (14 % d'humitat)

Producció equivalent a l'índex 100

18175 kg/ha (14 % d'humitat)

Coeficient de variació

5,66 %

Nivell de significació de les varietats

 $p = 0,0001$

Nivell de significació dels blocs

 $p < 0,0001$

(T): Varietats testimoni

* Varietats GM autoritzades