

RENDIMENTS PRODUCTIUS I ÍNDEX RESPECTE A LA VARIETAT TESTIMONI

Assaig: Varietats de blat. Sembra de tardor

Zona agroclimàtica: Secans Frescals

Localitat: Olius (el Solsonès)

Campanya: 2017-2018

VARIETATS	PRODUCCIÓ (kg/ha 13 % humitat)	ÍNDEX (%)	SEPARACIÓ DE MITJANES Test Edwards & Berry ($\alpha=0.05$)
IPPON	6126	119,6	a
PIBRAC	6063	118,4	ab
RGT TOCAYO	5995	117,1	ab
CAMARGO	5818	113,6	abc
SOBERBIO	5806	113,4	abc
HYBIZA *	5707	111,4	abcd
FD 14 WW 060	5679	110,9	abcd
ADVISOR	5529	108,0	abcd
FILON	5422	105,9	abdc
COSMIC	5393	105,3	abcd
FALADO	5271	102,9	abcd
ARAYO	5242	102,4	abcd
NEMO	5222	102,0	abcd
PORTICCIO	5206	101,7	abcd
RGT SOMONTANO	5195	101,4	abcd
RIMBAUD	5190	101,3	abcd
MARCOPOLO	5121	100,0	abcd
COMPLICE	5093	99,4	abcd
RGT MONTECARLO	5023	98,1	abcd
NOGAL	4988	97,4	abcd
RGT SACRAMENTO	4966	97,0	abcd
DIAMENTO	4937	96,4	abcd
RGT QUIRIKO	4875	95,2	abcd
BASILIO	4873	95,2	abcd
LG ALBUFERA	4781	93,3	abcd
SOLEHIO	4711	92,0	abcd
RGT ALTAVISTA	4533	88,5	abcd
LAVANDOU	4507	88,0	abcd
CHAMBO	4482	87,5	abcd
ADRIATIC	4472	87,3	abcd
BOTTICELLI	4371	85,4	bcd
LG ROSENDO	4275	83,5	bcd
LG FILOSOFO	4187	81,7	cd
SEPIA	4111	80,3	cd
NUDEL	3933	76,8	d
RGT CESARIO	3929	76,7	d

Varietat testimoni MARCOPOLO

Coeficient de variació	9,50 %
Nivell de significació dels tractaments	$p < 0,0001$
Nivell de significació dels blocs	$p = 0,6255$
Nivell de significació de les columnes	$p = 0,0003$
Nivell de significació de les files	$p = 0,3722$
Producció equivalent a l'índex 100	5121 kg/ha (13% humitat)
Producció mitjana de l'assaig	5029 kg/ha (13% humitat)

* Varietat híbrida

RENDIMENTS PRODUCTIUS I ÍNDEX RESPECTE A LA VARIETAT TESTIMONI

Assaig: Varietats de blat tou. Sembra de tardor

Zona agroclimàtica: Secans Frescals

Localitat: Santa Eulàlia de Riuprimer (Osona)

Campanya: 2017-2018

VARIETATS	PRODUCCIÓ (kg/ha 13 % humitat)	ÍNDEX (%)	SEPARACIÓ DE MITJANES Test Edwards & Berry ($\alpha=0.05$)
HYBIZA *	6632	136,1	a
FILON	6243	128,2	ab
RGT TOCAYO	6155	126,3	ab
ADVISOR	5932	121,8	abc
FD 14 WW 060	5925	121,6	abc
PIBRAC	5783	118,7	abcd
BASILIO	5737	117,8	abcd
IPPON	5632	115,6	abcd
RIMBAUD	5605	115,1	abcd
RGT ALTAVISTA	5430	111,5	abcd
SOBERBIO	5380	110,4	abcd
SOLEHIO	5310	109,0	abcd
BOTTICELLI	5305	108,9	abcd
FALADO	5262	108,0	abcd
RGT SOMONTANO	5185	106,4	abcd
COMPLICE	5178	106,3	abcd
RGT QUIRIKO	5166	106,0	abcd
PORTICCIO	5154	105,8	abcd
DIAMENTO	5128	105,3	abcd
RGT SACRAMENTO	5105	104,8	abcd
CAMARGO	5098	104,6	abcd
NOGAL	5057	103,8	abcd
ADRIATIC	5034	103,3	abcd
RGT MONTECARLO	4983	102,3	abcd
ARAYO	4900	100,6	abcd
MARCOPOLO	4872	100,0	abcd
CHAMBO	4859	99,7	abcd
SEPIA	4849	99,5	abcd
LAVANDOU	4794	98,4	abcd
COSMIC	4778	98,1	abcd
NUDEL	4680	96,1	abcd
LG ROSENDO	4417	90,7	bcd
LG ALBUFERA	4414	90,6	bcd
RGT CESARIO	4303	88,3	bcd
NEMO	4166	85,5	cd
LG FILOSOFO	3787	77,7	d

Varietat testimoni MARCOPOLO

Coeficient de variació	9,30 %
Nivell de significació dels tractaments	$p < 0,0001$
Nivell de significació dels blocs	$p = 0,4753$
Nivell de significació de les files	$p = 0,4830$
Nivell de significació de les columnes	$p = 0,2312$
Producció equivalent a l'índex 100	4872 kg/ha (13% humitat)
Producció mitjana de l'assaig	5173 kg/ha (13% humitat)

* Varietat híbrida