

# SECANS ÀRIDS I SEMIÀRIDS ORDI D'HIVERN

ÍNDEXS PRODUCTIUS PLURIANUALS RESPECTE A LA VARIETAT TESTIMONI (%)					RESULTATS PRODUCTIUS DE LA CAMPANYA 2020-21 VERDÚ (l'Urgell)		
VARIETATS	Nombre de campanyes d'assaig (Nombre d'assaigs)				VARIETATS	Producció (kg/ha 13 % humitat)	Separació de mitjanes
	4 ANYS (4)	3 ANYS (3)	2 ANYS (2)	1 ANY (1)			
RGT PLANET	129,1 a	133,7 a	127,8 ab	103,0	KWS CHRISSIE	10156	a
LAUREATE	119,9 ab	122,4 abc	126,5 abc	97,0	FATIMA	9258	ab
SCRABBLE	117,5 ab	119,2 abc	118,6 abc	100,0	RGT PLANET	9180	abc
CRESCENDO	116,0 ab	121,8 abc	123,7 abc	97,0	SCRABBLE	8953	abcd
LAGALIA	110,3 ab	110,8 abcd	112,7 abcd	98,0	LAGALIA	8735	abcd
ZOO*	108,4 ab	103,2 bcd	107,7 abcd	99,0	LAUREATE	8697	abcd
PEWTER	107,6 ab	110,8 abcd	106,9 abcd	90,0	CRESCENDO	8693	abcd
MESETA (T)	100,0 b	100,0 cd	100,0 bcd	85,0	PIXEL	8558	abcde
LAVANDA	99,7 b	98,2 cd	98,7 bcd	86,0	RUBIANA	8491	abcde
HISPANIC	96,5 b	100,3 cd	97,6 bcd	83,0	SARATOGA	8276	abcde
FATIMA		126,9 ab	124,5 abc	103,0	PEWTER	8072	bcdef
SARATOGA		109,6 abcd	110,3 abcd	92,0	ANSOLA	7792	bcdefg
RGT MEDINACELI		90,1 d	88,2 cd	81,0	LAVANDA	7703	bcdefg
KWS CHRISSIE			141,5 a	113,0	MESETA (T)	7640	bcdefg
PIXEL			121,1 abc	96,0	BIDASOA	7620	bcdefg
RUBIANA			120,8 abc	95,0	LG ROSELLA	7460	bcdefgh
SY DOOBLIN*			111,1 abcd	99,0	HISPANIC	7437	bcdefgh
LG ROSELLA			105,0 abcd	83,0	RGT ALCANTARA	7381	bcdefgh
BIDASOA			101,7 bcd	85,0	LG CENTELLA	7313	bcdefgh
LG MINERVA			101,5 bcd	90,0	LG AITANA	7259	bcdefgh
ORIONE			95,6 bcd	97,0	ZOO*	7228	cdefgh
LG CASTING			95,1 bcd	75,0	SY DOOBLIN*	7227	defgh
RGT ZANCARA			77,5 d	84,0	ORIONE	7106	defgh
ANSOLA				102,0	LG MINERVA	6614	efgh
RGT ALCANTARA				96,6	LG AMPARO	6480	fgh
LG CENTELLA				95,7	RGT ZANCARA	6153	fgh
LG AITANA				95,0	RGT MEDINACELI	5944	gh
LG AMPARO				84,8	LG CASTING	5503	h
<b>ÍNDEX 100 (kg/ha)</b>	6758	6654	7625	7640	<b>Coefficient de variació (%)</b>	6,91 %	

(T) Varietat testimoni. \* Varietat híbrida. La separació de mitjanes de les sèries històriques s'ha fet mitjançant el test de Tukey ( $\alpha=0,05$ ), mentre que la dels resultats anuals amb el test d'Edwards&Berry ( $\alpha=0,05$ ).