

# VALORACIÓN ENSAYO DE CEBADA Y TRIGO BLANDO EN SECANOS HÚMEDOS

## COOPERATIVA SANTA OROSIA (ESPUÉNDOLAS)



### PRODUCCIÓN MEDIA

DATOS COOPERATIVA SANTA OROSIA

**CEBADA: 3.500 - 5.000 K /HA**

**TRIGO: 3.000 - 4.500 K/HA**



**AITOR USÚA**

Técnico de Cooperativa Santa Orosia

“ Ha sido un año muy irregular marcado por las heladas de abril, la falta de precipitaciones en primavera más la ola de calor del mes de mayo. Eso ha hecho que las zonas más tempranas hayan sufrido más y se haya reducido la producción. ”



“ Los rendimientos han sido muy irregulares con grandes diferencias entre campos que estaban prácticamente juntos ”

”

### DATOS PRODUCTIVOS CEBADA

Principales datos productivos. Cebadas en secano

Variedad	Media kg/ha tratado	Testigo, kg/ha sin tratamiento	Dif. kg/ha (T/NT)*	H <sup>ad</sup>	P.E.	Proteína s.s.s
ORIONE	8.921	7.232	1.689	9,9	59,4	11,3
DOUBLIN*	8.524	6.994	1.530	9,3	55,9	11,0
RGT ALCANTARA	8.348	7.321	1.027	9,8	60,0	11,0
RGT VERONA	8.286	7.664	623	9,7	58,7	11,3
ZOO*	8.266	7.143	1.124	9,3	52,7	12,6
EBROO*	7.964	7.388	575	9,7	58,7	11,9
LG CENTELLA	7.956	6.979	977	9,7	59,2	11,9
SPAZIO	7.897	6.012	1.885	9,8	58,3	12,5
MESETA	7.763	6.592	1.171	10,1	62,2	11,7
RGT ATOCHA	7.733	7.076	657	9,8	59,3	12,0
LG AMPARO	7.614	7.545	69	9,5	55,7	12,3
BIDASOA	7.495	5.744	1.751	9,7	56,3	12,1
MENDIOLA	7.366	6.756	610	10,1	63,1	12,3
SU RUZENA	7.339	7.865	-526	9,7	57,3	12,7
MAGALLON	7.292	4.859	2.433	10,1	63,1	12,1
LG AITANA	7.143	6.287	856	9,8	55,1	11,5
RGT PLANET	7.138	6.771	367	9,7	60,3	11,4
IBAIONA	7.011	7.411	-399	10,2	61,7	11,0
LAVANDA	7.011	5.015	1.997	10,1	60,5	11,5
ANSOLA	6.937	6.533	404	9,8	60,7	12,3
RUBIANA	6.721	5.461	1.260	10,2	61,6	10,9
PEWTER	6.473	6.443	30	9,7	59,5	12,0
HISPANIC	6.292	5.744	548	9,7	56,6	10,0
Medias	<b>7.543</b>	<b>6.645</b>	<b>898</b>	<b>10</b>	<b>59</b>	<b>11,7</b>

\*Diferencia kg/ha (T/NT)\*: Diferencia de variedad tratada/no tratada en estado ZADOKS 4.9 HOJA BANDERA\*\* Priaxor® EC 1 l/ha

### DATOS PRODUCTIVOS TRIGO BLANDO



Variedad	Casa comercial	Media kg/ha tratado	Testigo, kg/ha sin tratmto	Dif. kg/ha (T/NT)*	H <sup>ad</sup>	P.e	Proteína s.s.s	GLUTEN	ZELENY
MONTECRISTO CS	DISASEM	9.237	7.200	2.037	11,0	78,5	12,5	25,9	33,3
GANDUJA	MAS SEEDS	8.716	7.462	1.254	10,8	76,7	13,6	28,3	38,2
PRESTANCE	F.DESPRESZ	8.634	7.185	1.449	11,1	79,8	12,1	25,1	32,4
RGT BORSALINO	RAGT IBERICA	8.609	7.027	1.582	11,3	81,7	12,7	27,0	34,1
SY PASSION	SYNGENTA	8.544	7.523	1.021	10,8	77,1	12,5	27,0	33,6
KWS LAZULI	F.DESPRESZ	8.338	8.228	110	11,0	77,8	12,4	27,6	36,4
RGT PAISANO	RAGT IBERICA	8.336	5.938	2.397	10,5	75,2	12,2	26,5	34,2
RGT CAMPURRIANO	RAGT IBERICA	8.088	7.020	1.069	10,2	74,5	12,4	26,6	33,4
RGT VECINO	RAGT IBERICA	7.988	7.695	293	10,4	75,0	13,0	25,9	37,0
RGT MIOLO	RAGT IBERICA	7.945	7.545	400	10,8	76,3	12,4	25,2	34,2
MARCOPOLO (T)	RAGT IBERICA	7.780	6.644	1.136	11,1	79,0	13,2	28,2	38,2
LANCILLOTTO	SYNGENTA	7.650	6.802	848	11,3	81,7	12,6	26,4	34,9
GAVRIK	MAS SEEDS	7.525	6.832	693	11,0	78,5	12,7	27,9	37,3
SY ROCINANTE	DISASEM	7.490	8.468	-978	11,1	78,2	11,5	23,5	31,2
OBIWAN	MAS SEEDS	7.370	6.952	418	10,9	77,4	12,8	27,9	36,4
SY CICERONE	SYNGENTA	7.202	6.607	596	11,1	79,6	12,7	28,3	34,3
Medias		<b>8.091</b>	<b>7.195</b>	<b>895</b>	<b>10,9</b>	<b>77,9</b>	<b>12,6</b>	<b>26,7</b>	<b>34,9</b>

