

Cereales en Andalucía



Evolución de la superficie, producción y rendimiento del cultivo de trigo en Andalucía

Junio 2015

Evolución de la superficie, producción y rendimiento del cultivo de trigo en Andalucía

Situación actual del cultivo de trigo en España y Andalucía

De acuerdo con las estadísticas presentadas en el Avance del Anuario 2014 del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (en adelante MAGRAMA), en España para el año 2013, la superficie cultivada de cereales de grano alcanzó los 6.268.026 ha, de las cuales 2.124.969 corresponden al cultivo de trigo. El volumen de producción total de cereales grano fue de 25.374.359 t, de las que 7.744.929 corresponden a trigos duros y harineros.

En Andalucía se sembraron ese año 383.435 hectáreas de trigo, siendo por tanto, la segunda productora de trigo en España con prácticamente un 15% del total de la producción nacional.

Destaca la superficie y producción de trigo duro en Andalucía, situando a nuestra comunidad en el primer puesto con 219.310 hectáreas y 628.451 toneladas en el año 2013.

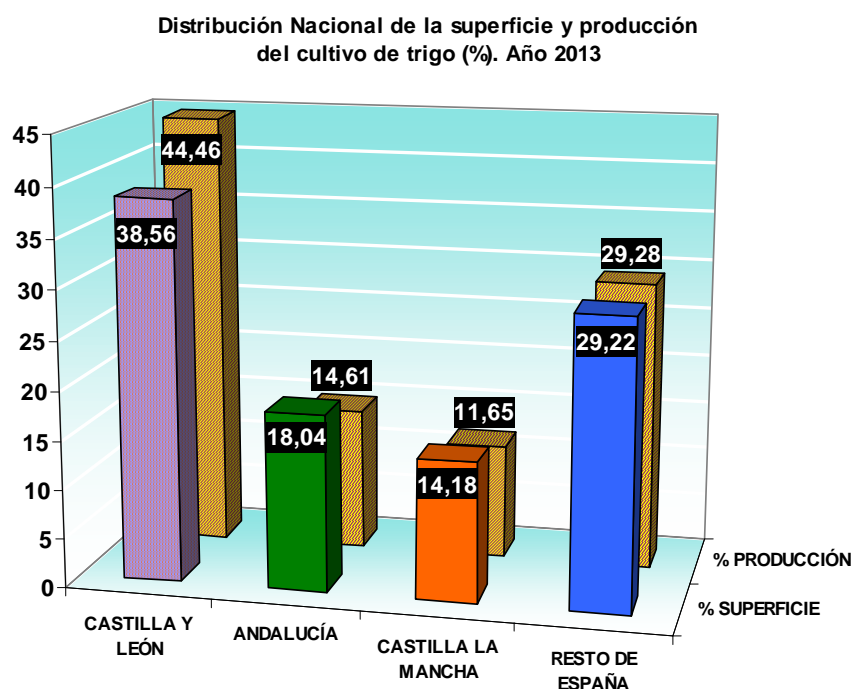


Gráfico 1: Distribución Nacional de la superficie y producción de trigo (%). Fuente: Avance del Anuario 2014 (MAGRAMA).

Por el contrario, la participación de Andalucía en la producción de trigo blando es mucho menor, situándose en cuarta posición tras Castilla la Mancha, Castilla León y Aragón con 503.023 toneladas.

En Andalucía la superficie sembrada de trigo representa un 18% del total nacional siendo la principal productora de trigo duro de España, al cosechar aproximadamente un 68% del total nacional.

Análisis de datos históricos de superficie, producción y rendimiento para el cultivo de trigo en Andalucía

El estudio de los datos publicados por la Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural (en adelante CAPDR), en sus Anuarios y Avances de Superficies y Producciones, permite analizar la evolución de la superficie sembrada, producción y rendimiento de trigo en Andalucía en los últimos años.

Evolución de la superficie de trigo en Andalucía

A pesar del ligero aumento de la superficie sembrada de trigo en la campaña 2013/2014 respecto a la campaña anterior, la tendencia a lo largo de los últimos años se caracteriza por un descenso continuado de la superficie.

Tabla 1: Evolución provincial de la superficie de trigo en Andalucía (ha).

EVOLUCIÓN DE LA SUPERFICIE DE TRIGO EN ANDALUCÍA (ha)				
Provincias	Campañas			
	Media 08/09-12/13	2011/2012	2012/2013	2013/2014
ALMERÍA	2.148,40	2.158,00	2.105,00	1.800,00
CÁDIZ	70.360,00	73.950,00	67.934,00	64.555,00
CÓRDOBA	89.337,60	92.267,00	83.639,00	86.181,00
GRANADA	13.798,80	16.350,00	16.633,00	13.593,00
HUELVA	15.120,80	15.857,00	15.538,00	15.571,00
JAÉN	11.398,20	10.891,00	9.097,00	9.765,00
MÁLAGA	25.036,60	26.638,00	22.615,00	22.425,00
SEVILLA	168.261,60	186.875,00	163.325,00	167.700,00
ANDALUCÍA	395.462,00	424.986,00	380.886,00	381.590,00

La superficie sembrada de trigo en Andalucía en la campaña 2013/2014 es un 0,2 por ciento mayor que en la anterior campaña, pero un 3,5 por ciento menor que la media de los últimos cinco años.

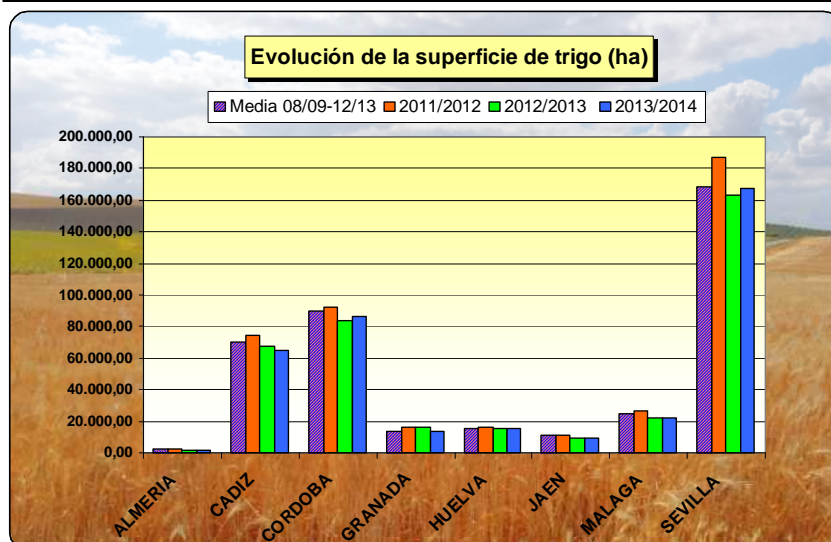


Gráfico 2: Evolución provincial de la superficie de trigo en Andalucía (ha). Fuente: Anuarios y Avances de Superficies y Producciones de la CAPDR. (Diciembre de cada campaña).

La principal provincia productora de trigo en Andalucía es Sevilla que concentra más del 40% de la superficie sembrada en nuestra comunidad, seguida de Córdoba con más de un 20% y Cádiz con prácticamente un 17-18%.

A pesar de las variaciones de superficie entre las campañas agrícolas estudiadas, la distribución de la superficie por provincias se mantiene estable.

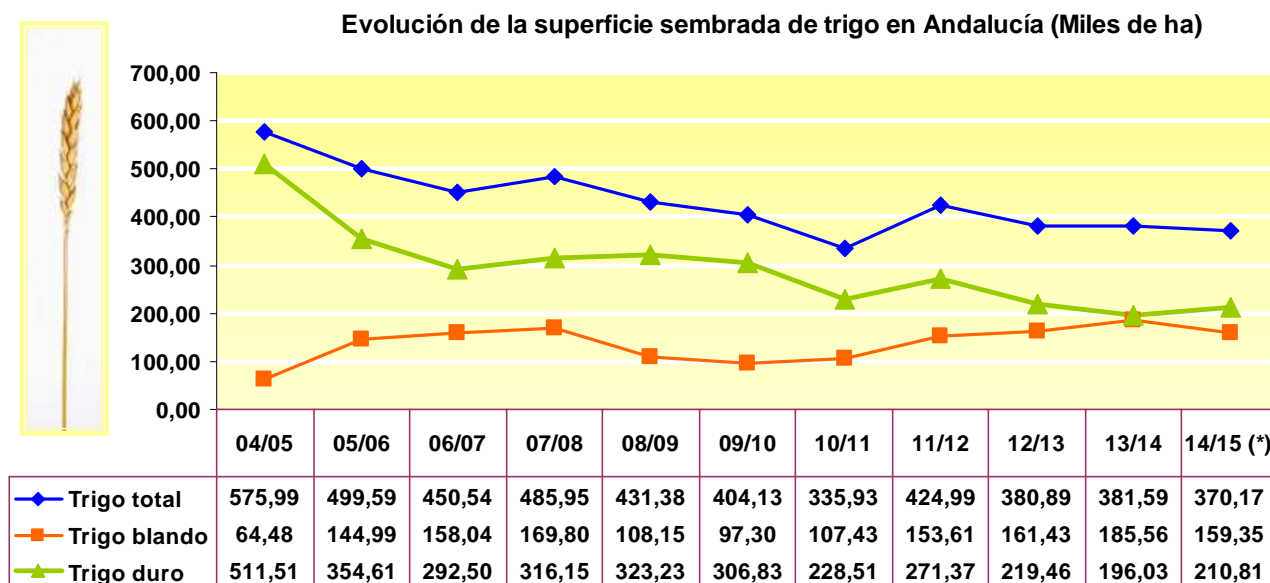


Gráfico 3: Evolución de la superficie sembrada de trigo en Andalucía (Miles de ha). Fuente: Anuarios y Avances de Superficies y Producciones de la CAPDR (Diciembre de cada campaña).() Avance de Superficies y producciones de la CAPDR (Abril 2015).*

En los últimos diez años, se ha dedicado en Andalucía una media de 437.097,70 ha al cultivo de trigo. De ellas, 135.078,60 se dedicaron al trigo blando y 302.019,10 al trigo duro.

La distribución de la superficie sembrada dedicada al trigo en función de la dureza del grano ha variado con el paso de los años, debido fundamentalmente a la introducción de las medidas de desacoplamiento y cambios en la ayuda específica.

En la serie histórica de producción andaluza de trigo entre las campañas 2004/2005 y 2013/2014, el trigo duro es el principal cereal de invierno con mayor superficie respecto al trigo blando. No obstante, se observa un ligero ascenso en trigo blando frente a la disminución de superficie en trigo duro.

La distribución provincial de trigo en Andalucía, en función de la dureza del grano, se concentra, tanto en trigo duro como en trigo blando en Sevilla, Córdoba y Cádiz. En el gráfico 4 se representa el porcentaje de superficie de trigo dedicado a trigo duro y a trigo blando en la campaña 2013/2014 a nivel provincial.

La superficie de trigo duro ha registrado una importante reducción (27,4%) respecto a la superficie promedio en los últimos cinco años. En la campaña 2013/2014 se ha sembrado una superficie de 196.034 ha o lo que es lo mismo 23.423 ha menos que en la campaña 2012/2013.

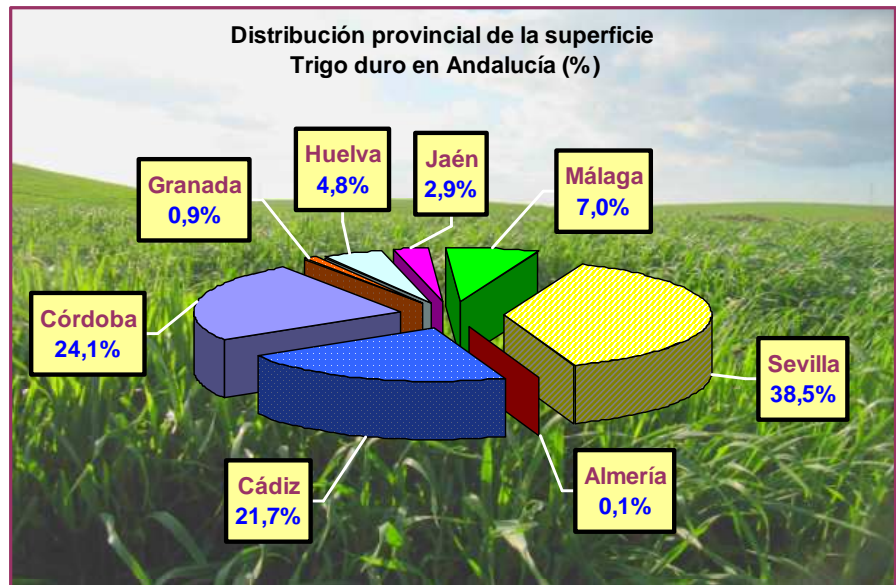
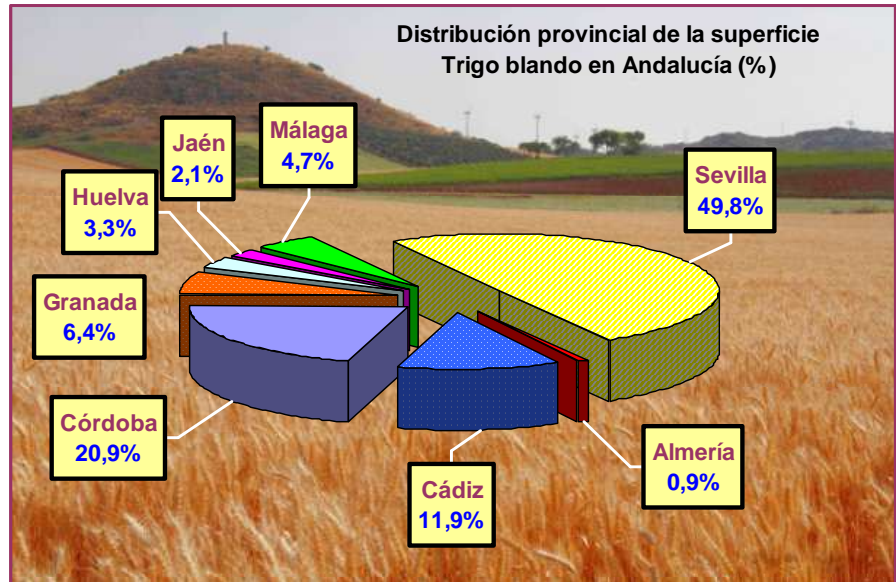


Gráfico 4: Distribución porcentual de la superficie de trigo duro y trigo blando en Andalucía a nivel provincial para la campaña 2013/2014. Fuente: Avance de Superficies y Producciones de la CAPDR. (Diciembre 2014).

Evolución de la producción de trigo en Andalucía

De acuerdo con los datos de La Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural la producción de trigo en Andalucía fue de 1,2 millones de toneladas (1.225.449 t) en la campaña 2013/2014, lo que supone un 17% más que el año anterior y un 27% más respecto a la producción media de las últimas cinco campañas.

Evolución de la producción de trigo en Andalucía (t)

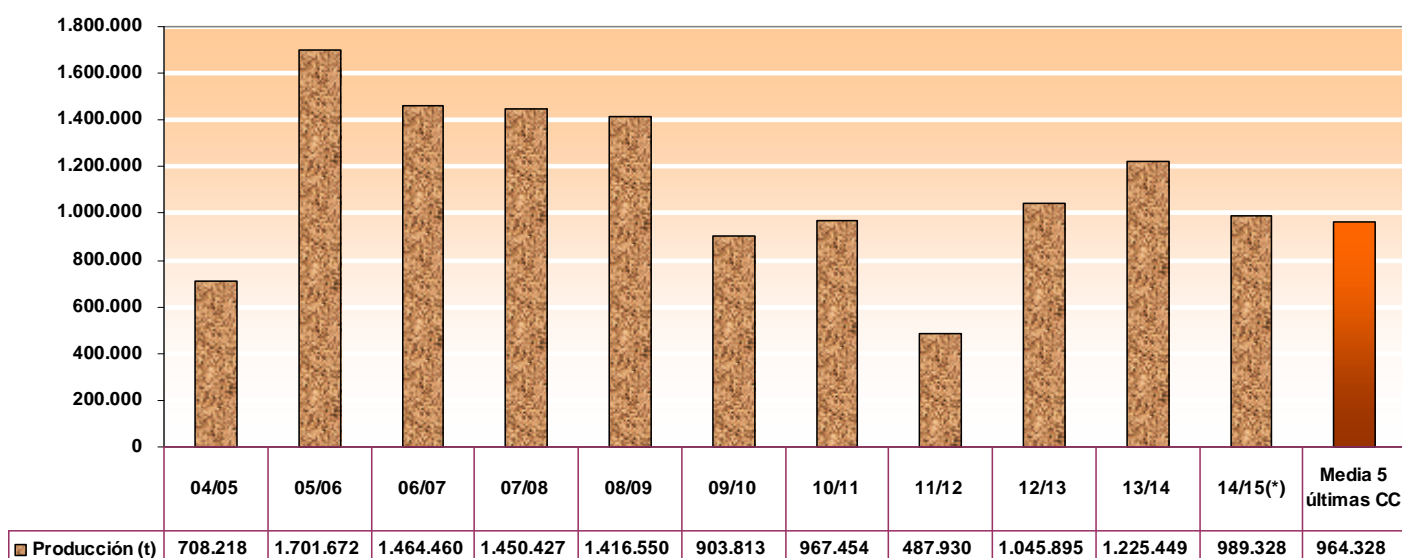


Gráfico 5: Evolución de la producción de trigo en Andalucía. Fuente: Anuarios y Avances de Superficies y Producciones de la CAPDR (Diciembre de cada campaña. (*) Avance de Superficies y producciones de la CAPDR (Abril 2015).

Según las estadísticas, el 90% de la producción andaluza de trigo se concentra en tres provincias siendo Sevilla la principal productora con 605.410 toneladas, seguida de Córdoba y de Cádiz con 278.765 y 216.150 toneladas respectivamente.

La climatología atípica de la campaña 2011/2012 incidió en la producción de ese año que se vio mermada en más del 50%.

Tabla 2: Evolución de la producción de trigo en Andalucía por provincias (toneladas).

EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE TRIGO EN ANDALUCÍA POR PROVINCIAS (toneladas)				
Provincias	Campañas			
	Media 08/09-12/13	2011/2012	2012/2013	2013/2014
ALMERÍA	3.106	1.546	3.076	541
CÁDIZ	166.941	135.450	165.525	216.150
CÓRDOBA	207.515	85.377	234.214	278.765
GRANADA	29.628	24.790	46.574	15.805
HUELVA	43.105	14.491	66.805	48.571
JAÉN	22.468	9.897	21.512	19.485
MÁLAGA	63.257	52.810	52.725	40.722
SEVILLA	428.310	163.569	455.464	605.410
ANDALUCÍA	964.328	487.930	1.045.895	1.225.449

Sevilla es la principal provincia productora de trigo con un 50% del total de la producción andaluza.

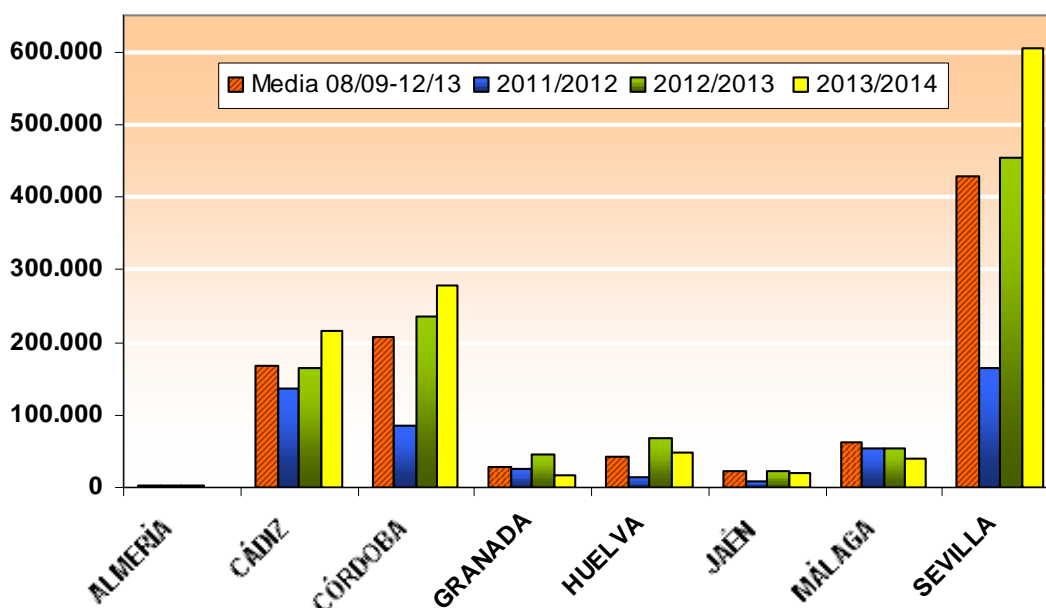


Gráfico 6: Evolución provincial de la producción de trigo (toneladas). Fuente: Anuarios y Avances de Superficies y Producciones de la CAPDR. (Diciembre de cada campaña).

La producción del trigo en Andalucía se concentra fundamentalmente en las provincias del Valle del Guadalquivir: Sevilla, Córdoba y Cádiz.

Según los datos publicados en los Avances de Superficies y Producciones de abril de 2015 (datos prácticamente definitivos), la producción de trigo en la campaña 2013/2014 fue positiva en las principales provincias productoras, al obtenerse un incremento de la producción de casi un tercio respecto a la campaña anterior en Sevilla y Cádiz y en torno a un 20% en Córdoba. El resto de

provincias han visto disminuidas sus cifras de producción para la misma campaña destacando Almería y Granada cuya cosecha se vio afectada por la escasez de precipitaciones.

Almería fue la provincia más perjudicada en la campaña 2013/2014 al sufrir una reducción de su cosecha mayor al 80% respecto a la campaña anterior.

En Andalucía, la cosecha de trigo por tipo se ha mantenido estable, correspondiendo una producción media de un 30% al trigo blando y un 70% al trigo duro respecto a la producción total de trigo en los últimos cinco años. Es destacable que el año 2014 ha sido el primer año del período en estudio en el que la producción de trigo blando ha superado a la de trigo duro con 616.013 toneladas y 609.436 respectivamente.

Evolución de la producción de trigo blando y trigo duro en Andalucía (toneladas).

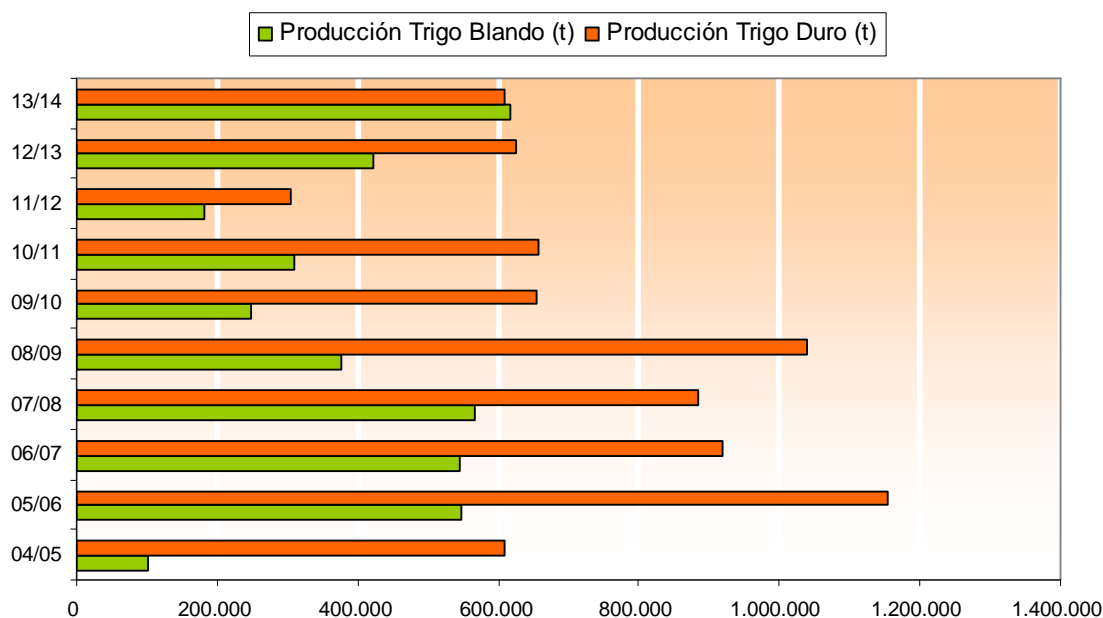


Gráfico 7: Evolución de la producción de trigo duro y trigo blando (toneladas). Fuente: Anuarios y Avances de Superficies y Producciones de la CAPDR. (Diciembre de cada campaña).

Respecto a la campaña 2012/2013, el trigo blando incrementa su producción un 46% y el trigo duro ve reducida su cosecha en un 2,5%.

Evolución del rendimiento del trigo en Andalucía

La evolución de los rendimientos de trigo duro y trigo blando presenta grandes fluctuaciones en la última década. Las condiciones agronómicas han favorecido que en la campaña 2013/2014 se haya obtenido un rendimiento de 3,21 t/ha lo que supone un incremento del 17% o 465 kg más por hectárea frente a la cosecha anterior.

Evolución de la superficie (Mha), producción (Mt) y rendimiento de trigo en Andalucía

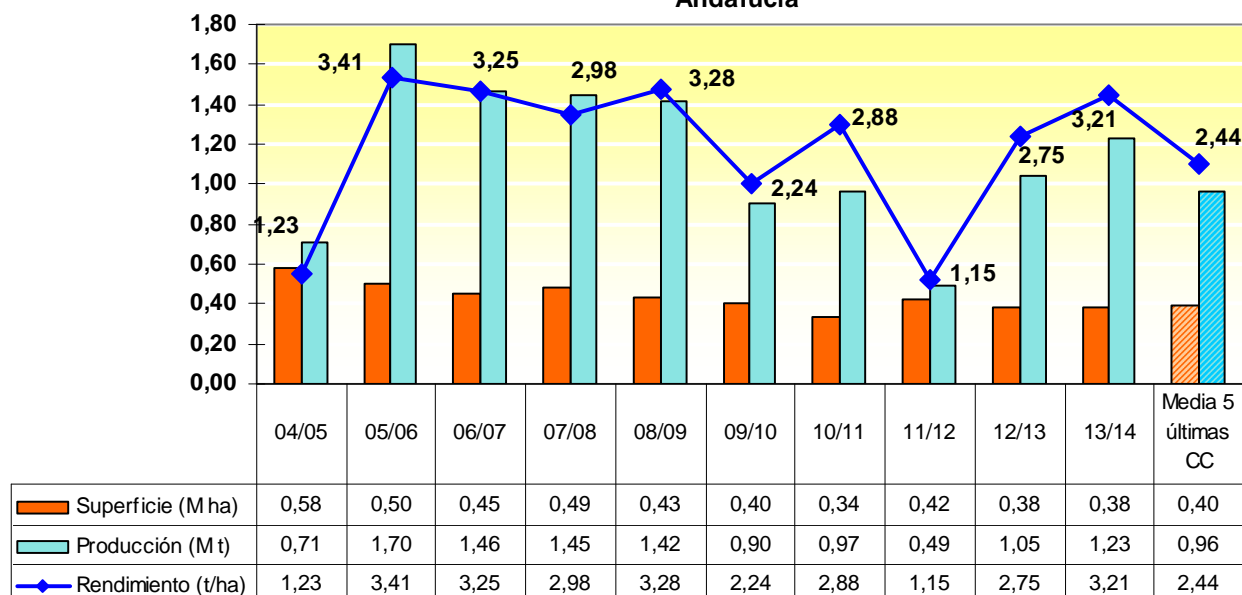


Gráfico 8: Evolución de la superficie (Millones de hectáreas), producción (Millones de toneladas) y rendimiento del cultivo de trigo en Andalucía. Fuente: Anuarios y Avances de Superficies y Producciones de la CAPDR. (Diciembre de cada campaña).

Evolución del rendimiento y la producción para trigo duro y para trigo blando en Andalucía

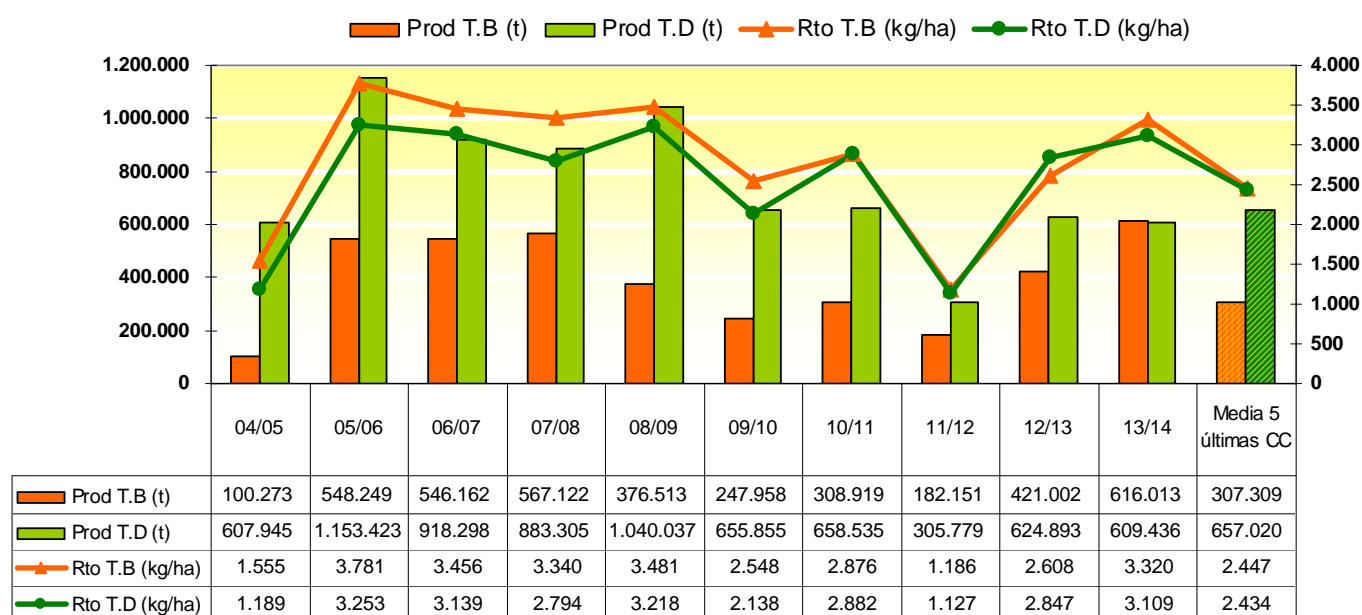


Gráfico 9: Evolución del rendimiento y la producción del trigo duro y trigo blando en Andalucía. Fuente: Anuarios y Avances de Superficies y Producciones de la CAPDR. (Diciembre de cada campaña).

En la campaña 2013/2014 el rendimiento de trigo duro estuvo por encima de los 3.100 kg/ha siendo ligeramente superior al de la campaña anterior, y en torno a los 3.300 kg/ha en los blandos, un rendimiento mucho mayor a la media del año anterior en el que se alcanzaron los 2.600 kg/ha.

Si se comparan los rendimientos de la campaña agrícola 2013/2014 con la media de las últimas cinco campañas, destaca el aumento considerable en la producción de el trigo blando.

En la media de las cinco últimas campañas, el rendimiento de trigo blando es ligeramente mayor al rendimiento obtenido para el trigo duro con un promedio de 2,45 toneladas por hectárea frente a 2,43 t/ha respectivamente.