



Ficha de producto Campaña 2014/15 Sector Cereales

Cereales secundarios de invierno: Avena, cebada y triticale



Se permite la reproducción total o parcial de los datos o gráficos de esta publicación, citando su procedencia.

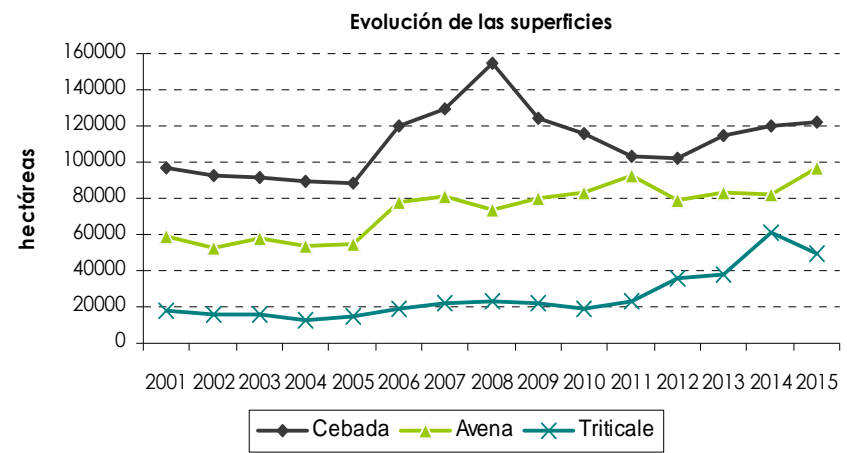


observatorio de precios y mercados



Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural

Principales datos de cereales secundarios de invierno en Andalucía



Fuente: CAPDR (Anuarios 2001 a 2012 y Avances de superficie y producción)

	Producción 2014/15 (miles de t)	Precio medio 2014/15 (€/t)	Valor de la producción 2014/15 (miles €)
Cebada	224,2	176,76	39.632,78
Avena	156,9	171,34	26.890,61
Triticale	136,8	183,75	25.134,24

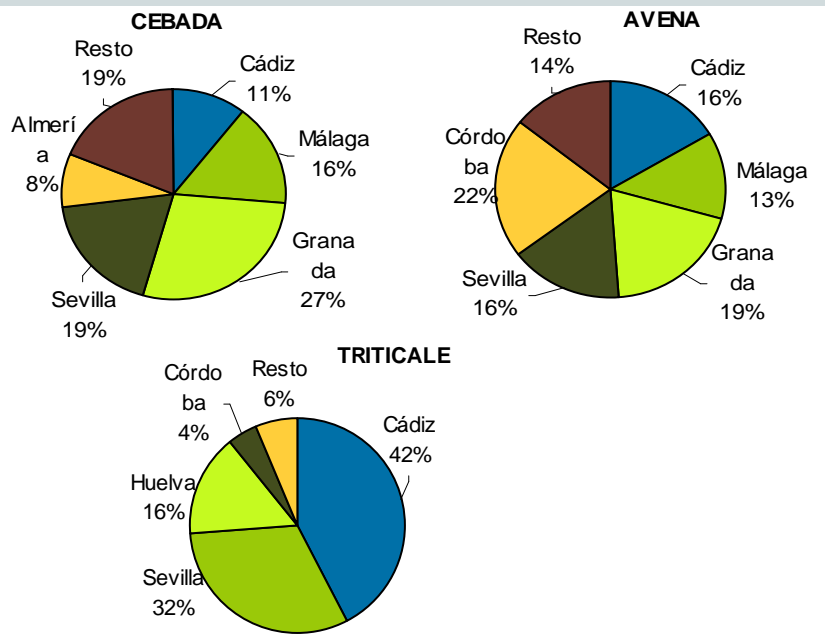
Fuente: CAPDR (Elaboración propia a partir de Avance de superficie y producciones de noviembre de 2015 y Observatorio de Precios y Mercados)

	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15
Cebada	-58.033	-121.316	-50.110	-142.633
Avena	-53.619	-67.394	-30.567	-55.246
Triticale		35	755	2.765

Fuente: Datacomex.

Nota: La campaña abarca entre el 1 de julio de un año y el 30 de junio del año siguiente

Distribución provincial de la producción recogida en 2015



Fuente: CAPDR (Avance de superficie y producción. Nov 2015)

- La cebada es el 5º cereal más cultivado a nivel mundial mientras que la avena ocupa el 7º puesto. La cebada es utilizada tanto para consumo animal como humano, mientras que el principal uso de la avena es como planta forrajera para el ganado. El triticale, cruce de trigo y centeno, tiene uso forrajero.
- Andalucía produjo en 2015 el 3,5% de la producción nacional de cebada, el 23,4% de la de avena y el 31,1% de la de triticale.
- Más de la mitad de la producción andaluza de cebada se concentra en la mitad oriental, mientras que el cultivo del triticale se concentra en Andalucía occidental. La avena se distribuye homogéneamente a lo largo de toda la Comunidad Autónoma.
- El conjunto de cereales supuso en 2014 el 6,2% de la producción vegetal y el 5,1% de la Producción de la Rama Agraria de Andalucía. Cebada, avena y triticale, conjuntamente, aportaron alrededor del 17% del valor de la producción andaluza de cereales.
- Andalucía es importadora neta de cebada y avena, pero ha sido exportadora de triticale en las tres últimas campañas.