



Según las primeras estimaciones de cosecha

## La producción de almendra 2016/17 será un 11% inferior a la pasada pero un 6% superior a la media de los cinco últimos años

Madrid, 10 de mayo de 2016.- La Mesa Nacional de Frutos Secos, integrada por las organizaciones agrarias ASAJA, COAG y UPA, Cooperativas Agro-alimentarias de España, y la Asociación Española de Organizaciones de Productores de Frutos Secos y Algarrobas (AEOFRUSE), ha realizado la estimación de producción de almendra, dando como resultado **una previsión de 46.628 toneladas de almendra grano**.

### Producción campaña 2016/2017

(tn. almendra grano)

Comunidad Autónoma	Producción 2015	Previsión 2016	Variación con 15/16	Variación 2016 sobre la media 2011-2015
Andalucía	13.330	10.500	-21,23%	-3,53%
Aragón	12.848	15.394	+19,82%	+49,77%
Baleares	1.504	1.800	+19,68%	-4,07%
Castilla la Mancha	7.662	3.228	-57,87%	-33,89%
Cataluña	3.101	4.056	+30,80%	+15,46%
La Rioja	1.000	475	-52,50%	-37,78%
Murcia	6.139	5.819	-5,21%	-9,17%
Navarra	215	255	+18,56%	+7,66%
Comunidad Valenciana	6.000	4.610	-23,17%	-3,05%
Resto	520	490	-5,77%	-9,99%
<b>TOTAL</b>	<b>52.319</b>	<b>46.628</b>	<b>-10,88%</b>	<b>+5,63%</b>

En general, la próxima campaña se caracteriza por un descenso de la producción de un 11% con respecto a la cosecha de la campaña pasada debido a las atípicas condiciones climatológicas durante el periodo de floración-cuajado: elevadas temperaturas hasta febrero, falta de precipitaciones y heladas con el fruto recién cuajado. Además, se observa una producción especialmente irregular en las zonas que arrastran problemas de sequía desde 2014. La producción definitiva dependerá de las precipitaciones que se registren durante esta primavera.