



Según las primeras estimaciones de cosecha

La producción de almendra 2017/18 será un 26% superior a la pasada campaña

La Mesa Nacional de Frutos Secos ha estimado que la campaña de almendra que ahora comienza será de 57.753 toneladas de almendra grano, lo que supone un incremento de un 26% con respecto a la campaña pasada.

10 de mayo de 2017.-La campaña 2017 de almendras se caracterizará, según la Mesa Nacional de Frutos Secos, por un incremento de la producción de un 26% más con respecto a la cosecha de la campaña pasada. Esto se debe al aumento de la superficie de almendros en las principales regiones productoras y a la entrada en producción de estas nuevas plantaciones.

Estimación de producción campaña 2017/2018

(tn. almendra grano)

Comunidad Autónoma	Producción 2016	Previsión 2017	Variación con 16/17	Variación 2017 sobre la media 2011-2016
Andalucía	10.500	16.525	+57,38%	+52,73%
Aragón	15.394	16.859	+9,51%	+51,45%
Baleares	1.350	1.100	-18,52%	-38,50%
Castilla la Mancha	4.727	5.055	+6,94%	+4,08%
Cataluña	3.635	4.579	+25,97%	+29,60%
La Rioja	475	500	+5,26%	-30,10%
Murcia	4.680	5.850	+25,00%	-4,39%
Navarra	215	235	+9,30%	+0,61%
Comunidad Valenciana	4.400	6.550	+48,86%	+39,48%
Resto	490	500	+2,04%	-6,60%
TOTAL	45.866	57.753	+25,91%	+29,99%

Desde la Mesa Nacional de los Frutos Secos también han querido señalar que se ha procedido a realizar la revisión metodológica de la superficie contabilizada en zonas como Andalucía, lo que ha influido considerablemente en el cómputo global de la previsión.

Todas las acciones de AEOFRUSE respetan estrictamente el derecho de la competencia. Las estimaciones aquí referidas han sido elaboradas estrictamente en base a fuentes públicas o de acceso público y se comunican a título meramente informativo no admitiéndose responsabilidad por el uso que terceros puedan hacer de las mismas.



La Mesa ha advertido de que la climatología que España ha sufrido desde mediados de febrero, caracterizada por la escasez de lluvias y la presencia de algunas heladas de importancia, podría ocasionar un descenso de esta estimación de producción. Sin embargo, han asegurado que la calidad y el tamaño de las almendras “serán altos”. En todo caso, la producción definitiva dependerá de las precipitaciones o inclemencias climáticas que se registren durante esta primavera.

La Mesa Nacional de Frutos Secos reúne la voz de los productores a través de 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).

Todas las acciones de AEOFRUSE respetan estrictamente el derecho de la competencia. Las estimaciones aquí referidas han sido elaboradas estrictamente en base a fuentes públicas o de acceso público y se comunican a título meramente informativo no admitiéndose responsabilidad por el uso que terceros puedan hacer de las mismas.