

PROTEÍNA VEGETAL: LA PRODUCCIÓN BAJÓ CASI UN 15% Y LAS 146.038 HA CONTRATADAS FUERON UN 13,9% INFERIORES

Más de 1,5 millones de toneladas de forrajes desecados en 2008/09

Alfredo López.
Redacción Vida Rural.

En una reciente entrevista para el grupo Eumedia, Joaquín Capistros, director de la Asociación Española de Fabricantes de Alfalfa Deshidratada (AEFA), lamentaba que la UE no tuviera ya el objetivo de fomentar la producción propia de proteína vegetal y que, poco más o menos, aceptase como algo inevitable la casi total dependencia exterior, argumentando que es más barato traerla de Argentina, Brasil o Estados Unidos, que producirla en Europa. Por su parte, España sigue liderando la producción de alfalfa deshidratada en la UE, con la vista puesta en los mercados exteriores.

CUADRO I.

Ayuda a la producción de forrajes desecados. Cantidades con derecho a ayuda y superficies contratadas. Campaña 2008/09.

C. Autónomas	Cantidades con derecho a la ayuda (t)		%	Superficie contratada (ha)	Alfalfa (ha)
	Deshidratado	S.O.F.			
Andalucía	34.044,58	62,03	2,2	2.302	2.165
Aragón	697.129,43	150.065,33	55,5	74.520	64.481
Baleares	2.754,12	370,44	0,2	287	287
C.-La Mancha	61.985,86	1.739,76	4,2	5.583	4.488
C. y León	129.672,18	26.345,84	10,2	27.897	23.455
Cataluña	331.009,55	23.991,86	23,2	29.781	22.087
Extremadura	-	3.977,42	0,3	383	383
Navarra	61.397,32	3.303,97	4,2	5.285	5.065
Total	1.317.993,03	209.856,64	100,0	146.038	122.411

Fuente: FEAGA/MARM.

El sector productor industrial de forrajes solicitó una ayuda PAC de 33 €/t para un total de 1.529.186 toneladas de forrajes desecados en la campaña 2008/09, de las cuales 1.319.185 t correspondieron a forraje deshidratado o de secado industrial y 210.001 toneladas a forrajes secados al sol (SOF), según los datos del Fondo Español de Garantía Agraria (FEAGA). De estas cantidades, el FEAGA aceptó ayudas para 1.317.993 t de forrajes deshidratados y 209.857 t de forrajes SOF. En total, 1.527.850 toneladas, con un descenso del 14,7% en relación a la campaña 2007/08 (1.782.339 toneladas).

La primera región productora de esta proteína vegetal con derecho a ayuda fue, con mucha diferencia, Aragón, con casi 847.195 toneladas de forraje, lo que supone un 55,5% del total, de las que 697.129 t correspondieron a la producción industrial deshidratada y 150.065 t a forraje SOF.

Las superficies de cultivo forrajero contratadas en España durante la campaña que concluyó el pasado 31 de marzo fueron de 146.038 hectáreas, correspondiendo en un 83,8% a alfalfa (122.411 ha), seguido de lejos por el ray grass, con 5.972 ha (4,1%); festuca, con 5.696 ha (3,9%); veza, con 4.039 ha (2,8%); maíz forrajero, con 1.248 ha (0,85%); esparceta, con 679 ha (0,5%) y otras

plantas forrajeras, con 5.993 ha (4,1%) más.

Por CC.AA, Aragón se llevó la palma de las superficies contratadas de forrajes desecados, con 74.520 ha, un 51% del total nacional, seguido de Cataluña, con 29.781 ha (20,4%), Castilla y León, con 27.897 ha (19,1%), Castilla-La Mancha, con 5.583 ha (3,8%), Navarra, con 5.285 ha (3,6%) y Andalucía, con 2.302 ha (1,6%).

Las superficies bajo contrato para la producción de forrajes desecados se redujeron un 13,90% en relación a 2007/08 (169.623 ha), debido principalmente al menor cultivo de alfalfa (-14,7%) y de ray grass (-22,9%).

Como es conocido, España es el primer país productor de la UE de forraje desecado, principalmente de alfalfa deshidratada, que tiene contenido elevado de proteína y que es utilizada principalmente en las ganaderías de vacuno de leche.

Este sector, que cuenta con un potencial de demanda externa importante, sobre todo de Emiratos Árabes Unidos, que representan el 50% de las exportaciones y en torno a 250.000 toneladas, en aplicación del "chequeo médico" de la PAC, verá desacoplada al 100% y a partir del 1 de abril de 2012 la ayuda de 33€/t de alfalfa transformada, que cobran ahora las deshidratadoras y que desde esa campaña se incorporará al pago único del agricultor. ●