



LA AGRICULTURA Y GANADERIA EN Castilla y León

Por: Carlos Trigueros Pérez*

A falta de realizar un estudio pormenorizado del Sector Forestal en Castilla y León se recogen en este artículo los datos más sobresalientes sobre la Agricultura y la Ganadería en el año 1996.

LA AGRICULTURA

Las buenas condiciones climáticas de 1996 afectaron positivamente a la agricultura regional, a pesar de que el fuerte calor de la segunda quincena de junio incidió negativamente en el rendimiento y peso específico del grano, en cereales.

-Cereales

La superficie destinada al cultivo de cereales durante la campaña 95/96 ascendió a 2.270.483 ha, lo que equivale al 24% de la superficie castellano y leonesa. El cultivo del trigo ocupa una superficie de 590.042 ha, la cebada 1.417.794 ha, el maíz 82.443 ha y otros cereales 180.204 ha.

La producción de cereales en la campaña 95/96 ha sido de 7.766.657 Tm, lo que ha supuesto un aumento del 64% con relación a la campaña anterior y un incremento del 37% respecto al periodo 86/95. En general, los resultados han sido satisfactorios en todas las comarcas cerealistas manteniéndose los precios a unos niveles aceptables.

-Leguminosas

Desde la entrada de España en la CEE, los cultivos de leguminosas para grano han sufrido un continuo descenso, hasta 1994, que se produce una subida y en 1996 se conserva esta última tendencia, así se destinó una superficie total de 82.365 ha, con una producción de 79.380 Tm.

• **1996.**
Un buen año agrícola para Castilla y León

• **Un adecuado manejo del ganado permite a Castilla y León competir en mercados exigentes**

-Tubérculos para consumo humano

La superficie sembrada de patata en 1996 alcanzó las 28.093 ha, con una producción de 866.067 Tm. Este producto se mueve en un mercado no regulado y por lo tanto sujeto a las variables del mismo como son oferta, demanda e importaciones, lo que provoca descenso de superficie, producción y en ocasiones de precios. Durante la campaña actual, los precios han sido muy bajos y los resultados económicos poco atractivos para los agricultores.

-Cultivos industriales

• Remolacha azucarera

En 1996 se sembraron 84.628 ha de remolacha azucarera con una producción de 5.137.772 Tm. En las zonas regables se consolida como el cultivo básico para las explotaciones, manteniéndose la incertidumbre del cupo en el proceso de reestructuración de las fábricas transformadoras.



Villafolfo (Palencia)

(*) Jefe del Servicio de Estadística y Estudios de la Consejería de Agricultura y Ganadería de Castilla y León.

• **Girasol**

La superficie sembrada de este producto en Castilla y León durante el año 1996 ascendió a 243.623 ha con una producción total de 209.000 Tm lo que supone un rendimiento de 858 kg/ha.

• **Cultivos forrajeros**

La alfalfa ocupa la mayor parte de la superficie dedicada a estos cultivos que en 1996 fue de 57.270 ha. En lo que se refiere al maíz forrajero su cultivo ha aumentado en 1996 hasta alcanzar las 10.539 ha, la veza forrajera ocupa 17.435 ha y el cereal forraje 35.000.

• **Viñedo**

En 1996, en Castilla y León se destinaron 70.265 ha al viñedo, que alcanzó una producción de 186.471 Tm. Aunque cuantitativamente no suponga cantidades importantes, la calidad del producto y los precios obtenidos permiten asegurar que sea un subsector en expansión y dado que el peso que aporta al sector productivo e industrial en determinadas zonas es importante, hace de este cultivo uno de los más reconocidos cualitativamente en la Comunidad Autónoma.

En conjunto, puede asegurarse que el año 1996 puede catalogarse como uno de los mejores de los últimos años.



Pancorbo (Burgos)

de sus producciones y la consecución, en la mayor parte de los casos, de unas calidades que permiten obtener buenos precios y mantener los mercados exigentes.

123.651 explotaciones ganaderas, el mayor peso corresponde al ganado porcino, casi la mitad, seguido de las especies bovina y ovina, mientras que la menor importancia corresponde a las explotaciones de ganado caprino. Sin embargo, la mayor preponderancia, en cuanto a capacidad, corresponde al ganado ovino, seguido del

-Estructura de las explotaciones

Existen en la Comunidad Autónoma

LA GANADERIA

Castilla y León es la primera región en cuanto al número de cabezas de ovino y caprino, mientras que en producción de leche se sitúa a la cabeza en la de oveja, y en segundo lugar en la de vaca. En producción de carne de ovino, porcino y bovino es la segunda región de España.

Los problemas derivados de la dureza del clima conllevan una baja productividad pero se compensan con la extensificación

DISTRIBUCION DE SUPERFICIE CEREALES GRANO 1996

Cultivo	Superficie (ha)	% sobre superficie geográfica	% sobre superficie de cereales-grano
Trigo	590.042	6	26
Cebada	1.417.794	15	62
Maíz	82.443	1	4
Otros cereales	180.204	2	8
Total	2.270.483	24	100

PRODUCCION DE CEREALES DE GRANO EN 1996

Cultivo	Producción (Tm)
Trigo	2.080.268
Cebada	4.564.480
Maíz	355.452
Otros cereales	766.457
Total	7.766.657

SUPERFICIE Y PRODUCCION DE TUBERCULOS PARA CONSUMO HUMANO. Año 1996

Cultivo	Superficie (ha)	Producción (Tm)
Patata media estación	12.467	385.702
Patata tardía	15.636	480.365
Total	28.093	866.067

SUPERFICIES Y PRODUCCION DE LEGUMINOSAS GRANO Año 1996

Cultivo	Superficie (ha)	Producción (Tm)
Judías secas	4.796	7.652
Habas secas	115	124
Lentejas	4.814	3.452
Garbanzos	9.224	7.330
Guisantes secos	18.383	21.629
Veza	29.482	25.807
Altramuz	11.790	9.399
Yeros	2.345	2.028
Otras leguminosas	1.416	1.959
Total	82.365	79.380



**SUPERFICIE Y PRODUCCION DE CULTIVOS FORRAJEROS.
Año 1996**

Cultivo	Superficie (ha)	Producción (Tm)
Maíz forrajero	10.179	696.100
Alfalfa	57.270	1.891.250
Veza forrajera	18.877	330.250
Cereal invierno forraje (1995)	35.148	

**ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES GANADERAS.
Año 1996**

Cultivo	Nº explotaciones	Número de plazas
Bovino	41.169	936.215
Ovino-caprino	21.758	4.570.668
Porcino	60.724	2.983.260
Total	123.651	8.490.143

Nota: De las 41.169 explotaciones y 936.215 plazas de ganado bovino, 20.112 explotaciones y 336.051 plazas son de ordeño, 18.772 explotaciones y 482.994 plazas son de no ordeño y el resto de cebo y de las 4.570.668 plazas de ganado ovino-caprino, 4.377.198 plazas son de ovino, 173.055 son de caprino y el resto de cebo.

NUMERO DE CABEZAS DE GANADO. Año 1995

Especie	Castilla y León	España	% CyL respecto total nacional	Nº de orden autonomías
Bovino	1.123.229	5.512.063	20,40	1º
Ovino	4.480.614	21.322.828	21,00	1º
Caprino	184.069	2.605.330	7,10	4º
Porcino	2.980.757	18.637.859	16,00	2º

porcino y del bovino, mientras que el caprino permanece en último lugar.

-Censos

Las encuestas para la determinación de los censos se han realizado siguiendo el calendario establecido por la UE. Según los datos aportados el número de cabezas

se sitúa en torno a los 1,25 millones para el bovino, 5,42 millones para el ovino y 2,60 millones de cabezas para el porcino.

-Producción lechera

Castilla y León posee los mayores índices de producción de leche de oveja con el 67% del total nacional; ocupa el segun-

do lugar, después de Galicia, en cuanto a la producción de leche de vaca, con el 14% y el sexto lugar en el caso de leche de cabra, con el 4% del total nacional.

La producción de leche de procedencia bovina alcanzó en el año 96 los 960 millones de litros, la ovina 262 millones y 28 la caprina.



LIBROS

NOVEDAD EDITORIAL



LIBROS



• Aceite de Oliva Virgen Análisis Sensorial (La Cata de Aceite de Oliva Virgen)

José Alba, Juan Ramón Izquierdo y Francis Gutiérrez

Prólogo de Pilar Ayuso

104 Pág. (24 x 16,5 cm). P.V.P.: 1500 pts.

El concepto de calidad de los alimentos ha ido evolucionando con el tiempo, haciéndose el consumidor cada vez más exigente en función de sus derechos

El aceite de oliva virgen es un caso especial, por ser un auténtico zumo natural, por lo cual se hace del todo imprescindible recurrir al análisis sensorial, que utiliza, como instrumento de medida, un panel de catadores, debidamente seleccionado y entrenado.

El libro contempla los atributos sensoriales del aceite de oliva virgen y su análisis sensorial, ofreciendo una información especializada tanto a los profesionales del sector como a los consumidores, muy útil para la elección entre los productos que el mercado ofrece.

Los autores son investigadores del Instituto de la Grasa de Sevilla y del Laboratorio Arbitral Agroalimentario del Ministerio de Agricultura.

Agricultura

EDITORIAL AGRÍCOLA ESPAÑOLA, S.A.

Caballero de Gracia, 24, 3º izqda. - Teléfono: 521 16 33 - FAX: 522 48 72. Madrid-28013