

RESUMEN DEL INFORME "RESULTADOS GESTIÓN ECONÓMICA 2017 EN CATALUÑA"

EVOLUCIÓN DE LOS EFECTIVOS Y PRODUCCIÓN

De 1992 a 2017, han cerrado, en Cataluña, un total de 3.824 explotaciones, o sea 147 explotaciones por año. En 1992, la explotación media gestionaba 123.514 kg de cuota lechera y el año 2017 ha gestionado 1.365.099 kg de leche, un valor casi 11 veces superior.

En enero de 2017, el número de productores era de 537; el mes de diciembre de 2017, entregaron leche cruda de vaca en Cataluña un total de 507 ganaderías, es decir que han abandonado 30 explotaciones - el 5,6% de los productores -. El ritmo de reducción de explotaciones sigue la misma tendencia que en España (reducción del 5,3% en 2007, quedando en 14.517 el total de explotaciones).

El número de vacas de leche es de 76.021 y la producción entregada a la industria fue de 745.479.100 kg (FEGA), sin ajustar por el contenido en materia grasa. Esta producción representó el 10,6% de la producción española (7.020.884.500 kg). Según el DARP, la producción lechera total de Cataluña fue de 730.482.807 litros, dato que incluye también la venta directa.

PRODUCCIÓN EN LAS COMARCAS

La comarca de Osona es la que tiene más explotaciones (108) y la que más produce (140.895.048 kg), siendo la media por explotación de 1.308.623 kg, valor ligeramente inferior a la media de Cataluña (1.388.673 kg). En las comarcas de la Noguera y del Segriá es donde está la concentración productiva más alta por explotación, 4.804.729 kg y 4.277.398 kg, respectivamente.

EXPLOTACIÓN MEDIA DE LA MUESTRA DEL OBSERVATORIO

La muestra de este informe anual del Observatorio de la Leche ha contado, finalmente, con la participación de 32 explotaciones, repartidas por diferentes comarcas, según el número de explotaciones y el peso de producción anual que tienen. El sistema de producción, en todos los casos, es intensivo.

La estructura media de las explotaciones es la siguiente: 66,30 hectáreas de superficie agraria útil (SAU) dedicadas a la producción de leche, 187 vacas presentes, 4,2 unidades de trabajo agrario (UTA) y 3.911 Euros de capital invertido por vaca presente.

La actividad se caracteriza, entre otros aspectos, por una dedicación laboral alta y la necesidad de una inversión importante, la que, además, debe ser continuada en el tiempo.

Respecto de 2006, primer año del OL, la superficie dedicada a leche por explotación ha pasado de 40,79 Ha a 66,30 Ha., aumentando la concentración de 2,15 vacas/Ha en 2006 a 2,82 vacas/Ha el 2017. Otro índice relativo a la intensificación está ligado a la estructura del rebaño,

en 2006 del total de vacas de leche el 32,15% eran de primera lactación y el 2017 ha sido del 37,20%, o bien que el 2006 había el 24,44% de vacas de más de tres lactaciones y el 2017 sólo el 17,28%.

La tasa de eliminación anual media es del 29,1%, mientras que la tasa de reposición anual es del 33,2%. Por tanto, en términos medios, las explotaciones experimentan un crecimiento anual neto del 4,4% en el censo de vacas presentes, sensiblemente superior al crecimiento de 2016.

También, la intensificación se ve en la mano de obra, en el 2006 la explotación tenía 2,45 UTA y el 82,01% era familiar, en cambio, en 2017 de las 4,20 UTA por explotación sólo 55,48 % era familiar.

El maíz, de primera o segunda cosecha, es el cultivo principal, con una superficie media de 22,34 Ha por explotación (cerca del 34% de la superficie dedicada a leche por explotación). Los cereales de invierno (15,65 Ha, 24%) y el raigrás italiano (13,19 Ha, 20%) son los siguientes en orden de importancia. Por tanto, podemos afirmar que la alimentación forrajera producida en las explotaciones se basa en los cereales, de verano o de invierno, y el raigrás italiano (93% del total, en términos medios).

Las características de la producción lechera, a lo largo de 2017, han sido las siguientes: 9.831 litros producidos por vaca presente (26,9 litros por vaca presente y día), con una calidad nutritiva de 3,65% de tasa de grasa y 3,31% de tasa de proteína, y una calidad higiénica de 218 de recuento celular (x1.000/ml leche) y de 20 bacterias (x1.000/ml leche). La calidad, nuevamente, es excelente.

CAPITAL INVERTIDO E INVERSIÓN ANUAL

A 31 de diciembre de 2017 el capital invertido por explotación era de 693.867 € (3.911 €/vaca presente) el cual se repartía entre las siguientes partidas: 52,83% en ganado, 23,86% en edificios, 12,74% en instalaciones y 10,57% en maquinaria).

Durante el ejercicio 2017 la inversión realizada fue de 53.574 € por explotación, la cual se repartió así: 2,47% en ganado, 41,32% en edificios, 34,10% en maquinaria y 22,11% en instalaciones. Destaca, por tanto, la inversión en edificaciones y en maquinaria.

El endeudamiento medio a 31 de diciembre de 2017 era de 153.540 €, de los cuales el 72% corresponde a capital invertido en obra civil (edificios).

DATOS Y RESULTADOS DE LA GESTIÓN ECONÓMICA

INGRESOS

Los ingresos totales de 2017 han sido de 40,55 cts. €/l, de los cuales los ingresos por la venta de leche representan el 81% (32,75 cts. €/l), y son un 5,7% superiores a los del ejercicio 2016.

GASTOS VARIABLES

Los gastos variables o directos ascienden a 23,99 cts. €/l, de los cuales los productos comprados para la alimentación representan el 65% (15,70 cts. €/l). Los gastos variables han aumentado un 1,7%, respecto de 2016.

La partida de piensos y concentrados para vacas fue de 10,69 cts. €/l, como ya es habitual en las explotaciones intensivas es el principal gasto variable.

Los gastos en maquinaria (2,36 cts. €/l) y en sanidad y reproducción (2,15 cts. € l) son las otras partidas importantes, muy por debajo de los productos comprados para la alimentación.

COSTES FIJOS

Los costes fijos o de estructura suman 10,27 cts. €/l. Los relacionados con las contribuciones, seguros y conservación, los sueldos y la seguridad social familiar y las amortizaciones técnicas son los más importantes, en este orden. Los costes fijos han disminuido un ligero 0,8%, respecto de 2016.

COSTES DE OPORTUNIDAD

Los costes de oportunidad ascienden a 4,96 cts. €/l, inferiores a los de 2016 en un 12,4%, y de los cuales la mano de obra familiar representa el 89%. Los costes de oportunidad son inversamente proporcionales al volumen de leche producido y penalizan especialmente las explotaciones más pequeñas, y, por tanto, con menos estructura. El coste total de mano de obra en una explotación lechera en Cataluña ha sido, durante el año 2017, de 7,21 cts. €/l, un 9,5% inferior al de 2016.

RESULTADOS

Con los ingresos y los gastos propios del año, se obtienen los resultados siguientes medios: margen bruto 16,56 cts. €/l, superior al de 2016 (14,50 cts. €/l), margen neto 6,29 cts. €/l, superior al de 2016 (4,11 cts. €/l) y beneficio 1,33 cts. €/l, positivo y netamente superior al de 2016 (-1,55 cts. €/l). El coste total medio de producción de un litro de leche es de 39,22 cts. €/l. Con ayudas provenientes de la PAC, el 62,5% de las explotaciones obtienen beneficio positivo. Sin estas ayudas, el porcentaje se reduciría al 27,1%, es decir, que un 72,9% de las explotaciones obtendrían beneficio negativo.

Ya desde abril de 2015, el sector no está regulado por las cuotas a la producción, ahora ésta la regula el mercado a través de los primeros compradores y, lógicamente, no es una regulación de libre mercado, dada la concentración de la industria lechera en grandes unidades multinacionales.

El umbral de rentabilidad del margen neto se sitúa, de media, en el año 2017, en 26,47 cts. €/l. El umbral de rentabilidad del beneficio se sitúa, de media, en 31,42 cts. €/l. Si el umbral de beneficio se calculara considerando sólo como coste de oportunidad la mano de obra familiar,

el valor medio obtenido sería de 30,88 cts. €/l. El precio medio percibido por la venta de leche durante el año 2017 fue de 32,75 cts. €/l, 1,87 cts. €/l por encima de este último indicador.

RESUMEN DE LOS RESULTADOS DE LA GESTIÓN ECONÓMICA, DESDE 2006 A 2017,
OBSERVATORIO DE LA LECHE

Parámetro\añ	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Ingresos totales	38,64	44,50	46,81	40,09	39,94	41,16	40,60	42,63	43,20	39,53	38,10	40,55
Costes variables	19,49	21,54	24,66	22,71	22,25	24,22	26,89	26,38	25,17	24,23	23,60	23,99
<i>Margen bruto</i>	<i>19,15</i>	<i>22,95</i>	<i>22,15</i>	<i>17,38</i>	<i>17,69</i>	<i>16,94</i>	<i>13,71</i>	<i>16,25</i>	<i>18,02</i>	<i>15,30</i>	<i>14,50</i>	16,56
Costes fijos	9,20	10,29	11,22	12,00	11,35	11,35	10,78	10,70	10,14	10,21	10,39	10,27
<i>Margen neto</i>	<i>9,94</i>	<i>12,67</i>	<i>10,93</i>	<i>5,39</i>	<i>6,34</i>	<i>5,59</i>	<i>2,93</i>	<i>5,55</i>	<i>7,88</i>	<i>5,09</i>	<i>4,11</i>	6,29
Costes oportunidad	10,57	10,35	11,48	10,00	9,85	10,60	7,99	7,47	5,89	5,80	5,66	4,96
<i>Beneficio</i>	<i>-0,62</i>	<i>2,32</i>	<i>-0,54</i>	<i>-4,61</i>	<i>-3,50</i>	<i>-5,01</i>	<i>-5,06</i>	<i>-1,92</i>	<i>1,99</i>	<i>-0,70</i>	<i>-1,55</i>	1,33
Costes de producción	39,26	42,18	47,36	44,71	43,45	46,17	45,66	44,55	41,21	40,23	39,65	39,22