



Producción lechera en Canarias



**ASAGA
CANARIAS
ASAJA**

Introducción

El sector agrario en Canarias viene atravesando una complicada situación mucho antes de la actual crisis sanitaria. Debido a múltiples factores, en la última década ha ido desapareciendo tanto la superficie cultivada como el número de explotaciones ganaderas.

La crisis actual y la subida de insumos no ha hecho sino acrecentar la difícil situación de la producción agraria de las islas. Es cierto que algunos subsectores presentan menos problemas y son, sin duda, los que presentan una mejor perspectiva a futuro, como el plátano, el aguacate y otros tropicales, los vinos y ciertas hortalizas como las lechugas.

La situación más alarmante es, sin duda, la de la ganadería. Debido a su alta dependencia con insumos alimentarios de importación como piensos y forrajes, las explotaciones ganaderas se ven más afectadas ante cualquier subida de éstos o del transporte, ya que la partida de la alimentación animal supone más del 60% del coste de producción.

Canarias mantiene en general unos niveles muy bajos de autoabastecimiento, la llamada “soberanía alimentaria”, de entorno a un 20%, por lo que el potencial recorrido del sector primario es aún amplio y esperanzador.

Algunos productos como el queso y la leche, disponen de ayudas a la importación como el REA. Fondos europeos destinados a compensar los efectos de la lejanía en nuestro territorio y minorar el aumento de precio por los transportes en productos básicos de alimentación e insumos, pero que, sin embargo, pueden llegar a lastrar el desarrollo de las producciones ganaderas locales por la competencia que les genera.

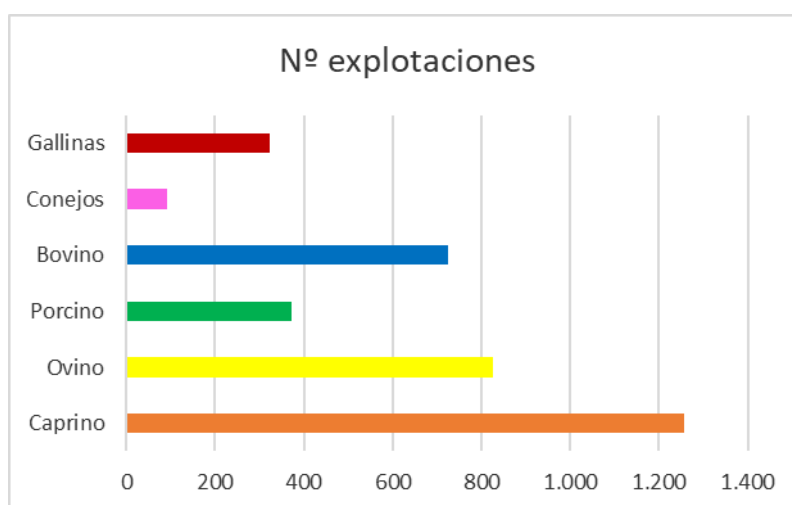
Gran parte de la ganadería en Canarias se dedica al sector lácteo, especialmente para la elaboración de queso, pero no se disponen de datos actualizados sobre estas producciones. Por ello, en este documento se realiza una estimación teórica sobre la producción lechera y de queso en Canarias, así como la relación de la producción local con el consumo y las importaciones para su valoración.

En la siguiente tabla, se exponen los datos del porcentaje de las cabezas de ganado para cada especie e isla con respecto al total de Canarias, en el año 2020.

Isla	% Ganado Canarias 2020						
	Bovino	Caprino	Ovino	Porcino	Conejos	Gallinas	UGM eq. (%)
Lanzarote	1,09	9,66	9,42	3,56	1,03	2,72	4,80
Fuerteventura	1,06	35,70	19,05	19,47	0,19	0,57	13,19
Gran Canaria	65,69	25,74	43,46	14,10	13,93	38,65	37,84
Tenerife	20,32	15,67	13,50	53,06	46,23	56,62	36,00
La Gomera	0,21	2,02	1,62	0,88	17,90	0,12	0,86
La Palma	6,78	7,97	3,01	7,54	17,73	1,25	4,83
El Hierro	4,85	3,24	9,95	1,38	2,99	0,06	2,48

Fuente: ISTAC. Elaboración propia.

Como se observa, Gran Canaria lidera en cabezas de bovino y ovino, Fuerteventura en caprino y Tenerife en el resto. Convertidos a UGM equivalentes (Unidad de Ganado Mayor), Gran Canaria y Tenerife suman un 73,8% del ganado en Canarias y Fuerteventura se sitúa en tercer lugar. Se aprecia como Lanzarote y La Palma tienen datos muy similares en UGM equivalentes.



Fuente: ISTAC. Elaboración propia.

En número de explotaciones, se observa una clara dominancia del sector caprino, con 1.257 en el año 2020 (un 35% del total).

Producción de leche y queso

En Canarias, el ganado lechero por excelencia es el caprino, dominando en número de cabezas con un 77% sobre el ovino y el bovino. En bovino, también destaca la línea de cebo (destino carne) que en cabra es prácticamente insignificante y en ovino algo superior. Cabe resaltar la reducción con respecto a 2014 de más de 16.000 cabezas en caprino y 9.000 en ovino, mientras que el bovino se ha incrementado 3.250 cabezas.

Especie	Cabezas		
	2020	2014	2020-2014
Bovino	19.684	16.434	3.250
Reprod. Hembras	9.488	7.602	
Reprod. Machos	995	791	
Reposición	2.991	2.934	
Cebo	6.210	5.107	
Caprino	202.887	219.115	-16.228
Reprod. Hembras	152.530	176.111	
Reprod. Machos	5.240	4.866	
No reprod. <4 meses	22.701	21.374	
No reprod. 4-12 meses	22.250	16.328	
Cebo	166	436	
Ovino	40.895	49.944	-9.049
Reprod. Hembras	30.205	38.630	
Reprod. Machos	1.521	1.607	
No reprod. < 4meses	4.524	5.595	
No reprod. 4-12 meses	3.997	3.879	
Cebo	648	233	

Fuente: ISTAC. Elaboración propia.

Dentro de cada especie, los productores canarios han elegido las razas mejor adaptadas al territorio y con mejores índices productivos. De esta forma, destacan: en bovino la Frisona y la Mestiza, en caprino la Majorera (un 77,9%), seguida de la Tinerfeña (sur y norte) y Palmera y en ovino la Canaria (un 74,3%) y la Canaria de pelo.

Principales Razas (datos 2020)		
Bovino	Cabezas	% del total
Canaria	1.375	7,0
Frisona Europea	7.026	35,7
Holtein Frisona	1.656	8,4
Mestiza	7.173	36,4
Palmera	476	2,4
Caprino		
Agrupación canaria	1.328	0,7
Majorera	158.039	77,9
Mestiza	1.454	0,7
Palmera	11.569	5,7
Tinerfeña	30.068	14,8
Ovino		
Canaria	30.394	74,3
Canaria de pelo	9.924	24,3
Palmera	248	0,6
Mestiza	290	0,7

Fuente: ISTAC. Elaboración propia.

Una vez identificadas las cabezas de ganado en producción lechera, se han estimado unos valores, en función a los datos obtenidos en distintas publicaciones, tanto de producción de leche como de queso diarios y anuales, que se resumen en la siguiente tabla:

Especie	Cabezas		Prod. leche media	Prod. estimada	Rend. quesero	Prod. queso	
	en prod.	% del total	L/día cabeza	leche L/día	L leche/kg queso	Kg/día	T/año
Bovino	9.488	48,20	18	170.784	10	17.078	5.209
Caprino	152.530	75,18	2	305.060	8	38.133	9.152
Ovino	30.205	73,86	1,75	52.859	6	8.810	1.586
Totales	192.223			528.703		64.021	15.946

Elaboración propia.

Con respecto al número de cabezas, se indica el porcentaje los animales en producción con respecto al total de animales de cada especie. De esta forma, en producción lechera se encuentran el 48,2% de los bovinos y en torno al 75% de caprinos y ovinos.

Con estos datos y en función de la producción de leche media diaria, se ha calculado la producción estimada de leche diaria en Canarias, con un resultado de **algo más de 528 m³ de leche**.

Con una estimación del potencial quesero de cada litro de leche por especie, por ejemplo, 8 litros de leche necesarios para realizar 1 kg de queso de cabra, se han calculado los kilos de queso potenciales por especie. Se recuerda que este es un dato teórico ya que lo normal es que se mezclen las leches para la elaboración de quesos. También se han tenido en cuenta los periodos medios de lactancia de cada especie al año.

Con esto, el resultado es de unas **16.000 toneladas al año de queso producido en Canarias**.

Canarias es la comunidad autónoma con el consumo de queso más alto del país, con 11,16 kilos por persona y año. A esto hay que añadir unas visitas de 15,1 millones de turistas en 2019. Estimando que cada visitante consume 0,35 kg de queso durante su estancia, junto con los unos valores de exportación de queso canario (especialmente a territorio peninsular) de 670 toneladas en 2019, el **consumo estimado** en el archipiélago es de **cerca de 30.230 toneladas**.

Consumo queso Canarias	
Por persona (Kg/año)	11,16
Canarias residentes (T/año)	24.273
Canarias visitantes (T/año)	5.285
Exportación queso (T/año)	670
Consumo total (T/año)	30.228
Producción local (T/año)	15.946
Consumo-Producción local = (Importación, T/año)	14.282
Con ayuda REA import. UE (T/a	14.500

Elaboración propia.

Como se había estimado una producción de queso local de 15.946 toneladas, la diferencia entre el consumo y la producción local es lo cubren las importaciones.

Este dato de importación de unos **14.300 kilos anuales** se asemeja a la cuota de la ficha del REA para la importación de queso de origen UE para 2022 de 14.500 toneladas, por lo que entendemos que estos cálculos se ajustan a la realidad del mercado.

Hay que resaltar que este valor de importaciones que reciben ayudas REA es muy semejante al valor de la producción local, por lo se puede deducir que las producciones canarias actualmente cubren el **52,4 % (la mitad) de la demanda.**

La cuota de mercado es amplia por lo que es importante encontrar un equilibrio entre la bonificación a las importaciones y el desarrollo de las producciones locales para que las primeras no supongan un freno, competencia o un deterioro a la ganadería del archipiélago.

Estos productos producidos en territorio continental, por sus volúmenes y costos son más baratos en origen a los producidos localmente. Si, además, se les subvenciona el transporte para la importación (con dinero público de la PAC), se hace imposible para los productos canarios competir y crecer en cuota de mercado.

Es totalmente lícito, y de hecho necesario, la importación y venta de quesos producidos fuera de Canarias, pero se debería reducir la bonificación a esta importación como forma de fomentar el desarrollo local, evitando subvencionar un producto que es competencia directa.