

VII. COYUNTURA AGRARIA

7.2 COYUNTURA DE LA CABAÑA GANADERA 2018

En este apartado se describen los principales acontecimientos que tuvieron lugar en el sector ganadero durante 2018. Los datos de producciones y cabañas de ganado se pueden observar en el capítulo V sobre estadísticas ganaderas.

La cabaña ganadera aumentó en bovino (+6,5%) debido fundamentalmente al aumento de la capacidad de cebo, por el contrario, el resto de cabañas disminuyeron como fueron: porcino (-2,3%), ovino (-0,9%) y caprino (-0,3%)

La producción de cabezas de ganado para sacrificio en 2018 evolucionó de forma dispar en función de las especies. El ganado bovino y ovino disminuyeron un 8,8% y un 1,3% respectivamente las ventas para sacrificio, mientras que el ganado porcino y caprino las aumentaron un +7,7% y 8,1%.

Por otro lado, incrementaron también las producciones de leche (+7,8%), huevos (+7,8%), miel (+30,2%) y lana (+8,2%).

Actualmente el sector ganadero valenciano está realizando un esfuerzo importante de adaptación a la normativa europea relativa al bienestar animal, condiciones higiénicas sanitarias y medioambientales con el fin de ofrecer un producto de máxima calidad y con una trazabilidad acorde a las exigencias actuales de los consumidores.

La sanidad animal es un factor clave para el buen funcionamiento del sector. La Comunitat Valenciana está oficialmente indemne de Brucelosis en ganado ovino y caprino desde 2017. Actualmente se sigue trabajando en el programa de Control y Erradicación de la Tuberculosis en vacuno.

En septiembre de 2018 se declaró la Peste porcina Africana en Bélgica, hecho que hizo saltar las alarmas en el sector porcino español, y ha puesto en relevancia la problemática de la elevada población de jabalís y su posible papel como vector y reservorio de la Peste Porcina Africana (PPA). Además, sigue patente la amenaza que supone la presencia de Fiebre Aftosa en el norte de África.

En materia de seguridad alimentaria, los Servicios Veterinarios Oficiales han llevado a cabo en 2018 los planes de control, tanto de las condiciones higiénicas de las explotaciones como de la presencia de residuos en productos de origen animal. Como hecho destacado, en abril, se publicó Real Decreto 191/2018, de 6 de abril, por el que se establece la transmisión electrónica de datos de las prescripciones veterinarias de antibióticos destinados a animales productores de alimentos para consumo humano, y se modifican diversos reales decretos en materia de ganadería.

En este sentido, el sector ganadero español mantiene otro importante paso con el compromiso para la reducción del uso de antibióticos y así evitar la aparición de resistencias microbianas. La disponibilidad de datos ayudarán a seguir avanzando en la mejor utilización de estos medicamentos y a concienciar sobre la importancia de mantener un uso prudente y sostenible de los mismos para seguir reduciendo el uso de antibióticos en el ganado, sin comprometer la seguridad alimentaria para el consumidor.

En 2018 se establecieron ayudas por un importe de 1,1 millones de euros para la mejora de la competitividad y sostenibilidad de las explotaciones ganaderas de la Comunitat Valenciana, con el objetivo de mejorar la bioseguridad, el bienestar de los animales, promoción de la extensificación, y así reducir costes, mejorar el producto final y reducir el impacto ambiental de las explotaciones

ganaderas. Otras subvenciones destacables fueron las que percibieron las Asociaciones de Defensa Sanitaria (ADS), 0,56 millones de euros, o las destinadas a la apicultura 0,47 millones de euros.

A continuación se analiza la situación durante 2018 de cada uno de los sectores que conforman la cabaña ganadera Comunitat Valenciana.

Avicultura

El gran reto que tiene en estos momentos la avicultura es la adaptación al cambio de hábitos de los consumidores.

Respecto a la avicultura de carne, las granjas pequeñas con ventilación natural, se encuentran en una posición difícil para competir con las grandes explotaciones de ventilación controlada, que están aprovechando las exigencias de la demanda, cada vez más preocupada por la salud, por los productos naturales y el bienestar animal, para adaptarse a esta tendencia. Así pues, se están produciendo pollos “camperos”, “eco”, “amarillos” o de “crecimiento lento”.

En estos casos se trata de pollos que tardan más en engordar, unos 56 días frente a los 42 días del broiler convencional, incluso algunos salen al campo abierto en algunas fases de su vida. Con esta estrategia las empresas integradoras pretenden ganar valor añadido, diferenciando su producto, y captar a un nuevo tipo de consumidor, cada día más exigente.

La producción de carne de pollo en la Comunitat Valenciana disminuyó ligeramente en 2018 respecto a 2017 (-1,5%), así, las ventas de broilers para sacrificio en 2018 se situaron en unos 59,9 millones de cabezas frente a los 60,8 millones de cabezas de 2017. También hay que destacar los 2,8 millones de pavos para sacrificio que se vendieron en la provincia de Castellón, lo que la situó, junto a Sevilla, como una de las dos principales provincias productoras de pavos de toda España.

Respecto a las cotizaciones, el precio medio del pollo en 2018 se situó en torno a los 1,17 €/Kg vivo, significativamente superior a 2017 (1,11€/Kg) y a 2016 (0,98 €/Kg). A lo largo del año se experimentaron fluctuaciones en el precio del pollo vivo, que alcanzó su precio más alto en julio cuando cotizó a 1,32 €/Kg vivo. Por el contrario, las cotizaciones más bajas se registraron durante los meses de octubre, noviembre y diciembre con 1,08 €/Kg.

Respecto del sector productor de huevos, seis años después de realizar grandes inversiones para adaptar las granjas de gallinas ponedoras a la legislación de la UE sobre bienestar animal, que imponía la sustitución de las jaulas tradicionales por las jaulas enriquecidas, este sector se está enfrentado a otra reconversión. El uso de huevos producidos en jaulas en favor de los huevos producidos con sistemas alternativos como consecuencia de las exigencias de los consumidores que ha provocado que algunos países de la UE han anunciado que va a prohibir la venta de huevos procedentes de gallinas en jaulas para 2022.

Ante esta situación, el sector se ve obligado a realizar fuertes inversiones para adaptarse a las exigencias del mercado y que representan un sobre coste debido fundamentalmente a la necesidad de disponibilidad de grandes superficies de suelo.

La producción de huevos de gallina de la Comunitat Valenciana en 2018 se incrementó en un 7,5% respecto a 2017 (109,5 millones de docenas frente a 101,9 millones de docenas en 2017).

La cotización de los huevos de gallina en 2018 se situó en 0,84€/docena frente a los 0,91€/doc de 2017, y representó una disminución del 7,7%. Esta reducción se produjo desde el mes de enero de 2018 cuando las cotizaciones llegaron a 1,11€/docena produciéndose un mínimo en agosto con

cotizaciones de 0,71€/docena, a partir de ese momento los precios se recuperaron hasta el mes de noviembre (0,92€/docena) para disminuir en diciembre.

Por lo que respecta a la estructura de las explotaciones de gallinas y broilers, señalar que disminuyó el número de explotaciones, pasando de 830 en 2017 a 816 en 2018, por su parte, el número de plazas aumentó un 4,4%, debido a la reducción de las relativas a la cría de gallinas.

Desde el punto de vista sanitario, el año 2018 ha estado marcado otra vez por los brotes de Influenza aviar de alta patogenicidad (IAAP H5N8) en varios países de Europa: Alemania, Bulgaria, Dinamarca, Eslovaquia, Eslovenia, Finlandia, Irlanda, Italia, Países Bajos, Reino Unido, Rusia, Suecia y Suiza, siendo “el Programa Nacional de Vigilancia de la Influenza Aviar” el encargado de detectar y controlar los posibles focos que pudieran aparecer. Indicar que en 2018 no se han detectado focos en el territorio valenciano.

Por otra parte, la Conselleria de Agricultura Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural destinó un total de 400.000 euros en 2018 a la prevención y erradicación de la Salmonelosis.

Porcino

La producción de ganado porcino con destino a sacrificio de la Comunitat Valenciana se situó en 2.293.959 cabezas en 2018, por lo que supuso un aumento del 7,7% respecto 2017 (2.129.959 cabezas).

La cotización del cerdo de cebo en 2018 se situó en 1,14€/Kg de media, con un máximo de 1,25€/Kg en agosto. Este descenso supuso un 9,8% menos que en 2017 en el que la cotización media se situó en 1,26€/Kg.

Por lo que respecta a la estructura productiva, el número de explotaciones porcinas disminuyó en 2018 pasando de 1.016 a 997, no obstante el número de plazas destinadas a cebo y a cerdas reproductoras aumentó en 1,1%.

En general, entre los retos más importantes del sector porcino español se pueden citar: extremar las medidas de bioseguridad de las granjas, la reducción del uso de antibióticos y los retos medioambientales.

El elevado estatus sanitario de la cabaña porcina española, no solo ha abierto el mercado español a la exportación, sino que al mismo tiempo, se ha incrementado la productividad y eficiencia de nuestras explotaciones. Por un lado, se ha incrementado la prolificidad, es decir el número de lechones producidos por cerda y año y, por otro, se ha reducido considerablemente los índices de conversión, es decir, los kilogramos de pienso que hacen falta para producir un kilo de carne.

Gracias a esto España se ha convertido en el cuarto país productor de carne de cerdo a nivel mundial y en el segundo país exportador en el ámbito de la Unión Europea. Siendo Francia el primer destino de nuestras exportaciones y China el segundo. Por su parte, los principales destinos de los envíos valencianos en 2018 fueron Francia y Cuba.

El 28 de noviembre de 2018, entró en vigor el nuevo protocolo de exportación de porcino. El nuevo amplió significativamente la gama de productos autorizados, como la carne fresca y productos curados: jamón, paleta, lomo, chorizos y salchichones. Estos productos tienen un alto valor añadido, frente a los productos que se han estado exportando hasta ahora: carne congelada y despojos congelados, situación que abrió una nueva oportunidad en el sector.

Por lo que respecta a la sanidad animal, desde que apareció la PPA en Rusia en 2007 afectando sobre todo a jabalís y a cerdos domésticos, esta se ha expandido por todo el norte de Europa, siendo el problema sanitario más importante, junto con la gripe aviar, que tiene la Unión Europea.

En junio de 2018 se publicó la Decisión 2018/834/UE, que prohibió la circulación de jabalís entre los diferentes estados miembros, como medida para prevenir la propagación de la PPA en la UE. Pero a pesar de ello en septiembre se declaró un foco de PPA en Bélgica, que encendió todas las alarmas en el sector porcino español.

La UE ha extremado las medidas de bioseguridad en todas las explotaciones y todos los países de la unión están presentando planes para reducir la población de jabalís. Los países que están más cerca de los focos han construido vallas para limitar los movimientos de la fauna salvaje.

La PPA también apareció en agosto en China, y Japón, produciendo desabastecimiento del primero, con la consiguiente demanda de cerdo de otros países para cubrir las necesidades de la población, lo que abrió una expectativa muy favorable para el sector porcino español.

Por otra parte, el acuerdo para la reducción voluntaria de Colistina en el sector del ganado porcino ha dado sus frutos, ya que se ha reducido su uso en más de un 80%, y demuestra el compromiso del sector en la reducción de antibióticos en ganadería para evitar las resistencias antimicrobianas.

Respecto a las repercusiones medioambientales del sector, indicar que el 1 de enero de 2018 entró en vigor el Real Decreto 980/2017, de 10 de noviembre, que modificó el Real Decreto 1078/2014, de 19 de diciembre, por el que se establecen las normas de la condicionalidad y la prohibición de aplicar los purines mediante sistemas de plato o abanico.

Esta prohibición ha obligado a disponer de una maquinaria específica que permita la inyección de purines directamente en el suelo, lo que hace inservible la gran mayoría de maquinaria que disponen los agricultores, teniendo que o bien acometer una costosa adaptación o adquirir una nueva. Ante esta situación se han aplicado moratorias para su entrada en vigor.

En este punto indicar el 1 de junio de 2018 se publicó la convocatoria de las ayudas para el Plan Renovación de Maquinaria Agrícola, destinada únicamente a equipos de aplicación de purines que permitan el cumplimiento de la condicionalidad necesaria para percibir ayudas de la PAC.

El Ministerio de Agricultura está trabajando en un borrador de proyecto de real decreto de ordenación de las explotaciones porcinas para sustituir el Real Decreto 324/2000 que establece las normas básicas de ordenación de las explotaciones porcinas.

Vacuno

El sector de carne de vacuno está formado por dos subsectores claramente diferenciados. Por un lado, las vacas madre, que incluye las vacas de leche cuyo subproducto es el ternero que se vende para carne a los pocos días de nacer y las vacas nodrizas, donde los terneros pueden permanecer hasta los seis meses de vida. Las explotaciones de vacas nodrizas juegan un papel muy importante, ya que están ligadas al medio rural, ayudan a fijar población en zonas desfavorecidas, desarrollan una labor de conservación del medio ambiente, y ayudan a vertebrar el medio rural. Y por otro lado, el subsector dedicado al cebado de terneros, este es un sector altamente dependiente del precio de las materias primas y del precio de los terneros.

El sector de vacuno de carne español está orientado fundamentalmente a la exportación, para ello la producción se centra en el cebo de terneros importados de razas frisona y otras procedentes de Irlanda, Francia y Alemania, fundamentalmente. Por ello, el sector solicitó un Plan de internacionalización y mejorar el sistema de auditorías para agilizar las exportaciones. El principal destino de las exportaciones valencianas son Alemania, Argelia e Italia.

El sector solicitó que la interprofesional de vacuno de carne trabaje en la promoción de la carne de vacuno tanto en el ámbito de terceros países como a nivel interno, ya que a nivel doméstico el consumo de carne de vacuno se ha reducido en 2018 en un 8%, situándose a niveles de solo 5 kg/persona/año. El consumo es menor en el ámbito valenciano al situarse en 4,3kg/persona/año.

Respecto a la sanidad animal en vacuno, debido a que se trata de una producción orientada a la exportación, es importante mejorar la sanidad de nuestra cabaña por lo que respecta a la erradicación de la tuberculosis. La Comunitat Valenciana ha seguido trabajando en 2018 para conseguir el estatus de oficialmente indemnes de Brucelosis bovina.

El Ministerio de Agricultura continuó trabajando en establecer un marco legal que permita la expansión del sector vacuno de carne, por ello inició conversaciones con las CCAA y el sector para modificar la actual normativa de ordenación de las explotaciones de vacuno de carne.

El censo de bovino experimentó un aumento en 2018 respecto 2017, pasando de 54.874 a 58.465 cabezas (+6,5%). Este incremento se centró fundamentalmente en los añejos con destino sacrificio y en vacas de leche.

Respecto al sector lácteo, el principal problema que experimentó fue la fuerte descompensación entre la capacidad productiva y el consumo, problema que obliga a la importación de materia de prima en para la elaboración de productos de mayor valor añadido.

La producción de leche de vaca en la Comunitat valenciana experimentó un fuerte aumento en 2018, (+8,8%) respecto 2017, pasando de 71,3 millones de litros de leche a 77,6 millones de litros.

Aunque el aumento de la producción se produjo en las tres provincias, fue la de Alicante la que experimentó un mayor incremento con 3,9 millones de litros de leche más que en 2017 (+23,7%) seguido de Valencia con 2,0 millones de litros más que en 2017 (+4,1%) y de Castellón, con un aumento de 0,4 millones de litros (+7,7%).

A partir del 31 de marzo de 2015 tras la supresión de las cuotas lácteas en la UE, los precios iniciaron una tendencia a la baja, colocando al sector español en una situación delicada. En 2018 los precios de la leche de vaca en España se han desmarcado de la evolución de las cotizaciones de los mercados mundiales y los precios de la leche líquida han sido un 8,5% inferior a la media de la UE.

El precio de la leche percibido en las explotaciones valencianas en 2018 fue de 32,8 €/l, que supuso un 2,0% menos que en 2017 (33,5€/l).

En 2018 se publicó el Real Decreto 1181/2018, de 21 de septiembre, relativo a la indicación del origen de la leche utilizada como ingrediente en el etiquetado de la leche y los productos lácteos. La entrada en vigor de esta norma se estableció para el martes 22 de enero de 2019. Esta legislación regulará durante los próximos dos años la indicación obligatoria del origen de la leche utilizada como ingrediente en el etiquetado de leche y productos lácteos elaborados y comercializados en España. Así pues los ciudadanos verán por primera vez en el etiquetado de estos productos tanto el

país de origen en el que la leche ha sido ordeñada, como el país donde ha sido transformada, por lo que se facilita el derecho de los consumidores a la elección de compra. Esta norma afecta también a yogur, nata, lactosueros, mantequilla, quesos o requesón, entre otros productos lácteos.

Ovino y caprino

El sector ovino caprino es uno de los sectores ganaderos más frágiles en el sector agrario en general. El nivel de envejecimiento de las personas titulares de las explotaciones ganaderas de este sector es muy elevado, lo que junto con otros problemas como: la todavía reducida dimensión del tamaño de las explotaciones, la caída constante del consumo de carne y leche de los pequeños rumiantes y la competencia con otros productos de la ganadería hace que el sector se halle situado en una posición delicada.

Es un sector que en el que los posibles recortes presupuestarios de la PAC inciden en mayor medida que en otros sectores. Entre las necesidades que la sociedad actual demanda a estos sectores se encuentran: el mantenimiento del paisaje de las zonas rurales de interior, la prevención de los incendios forestales a través del pastoreo, entre otros.

La salida del Reino Unido de la UE podría ser una oportunidad que plantea un cierto optimismo al sector, ya que es la puerta de entrada de las importaciones de corderos de Australia y Nueva Zelanda para los que se dispone de preferencia comunitaria.

Los censos de estas cabañas en 2018 prácticamente se mantuvieron, aunque tuvieron una ligera disminución en relación con 2017 (-0,9% en ovino y -0,3%) en caprino. En el primer caso se pasó de 290.971 cabezas en 2017 a 288.228 cabezas en 2018. La disminución se centró en el ganado de producción de carne manteniéndose el censo en las productoras de leche. En el segundo, señalar que aunque disminuyó ligeramente el censo de cabras para carne, (-2,1%) aumentó el de leche (+1,5%).

Por lo que respecta a la producción de carne, en 2018 la venta de corderos para sacrificio disminuyó un 1,3% respecto a 2017. El precio de la carne de cordero también descendió (-2,3%) al pagarse 3,36 €/kg en 2018.

En relación con la producción de leche, en 2018 se produjo un aumento de las cantidades de leche de cabra (+4,2) respecto a 2017, pasando de 11,3 millones de litros de leche a 11,8 millones de litros. El precio de la leche de cabra experimentó un aumento un 3,3%, pasando de 0,66 €/l en 2017 a 0,66 €/l en 2018. Respecto a la leche de oveja se produjo un ligero retroceso en la producción de 3,3%.

El número de explotaciones de ovino caprino se redujo en 13, pasando de 1.414 en 2017 a 1.401 en 2018. Esta disminución se debió fundamentalmente a las dedicadas a carne que se redujeron en 16 mientras que aumentaron en tres las dedicadas a la producción de leche.

Por lo que respecta a la sanidad animal, se iniciaron conversaciones con el sector para establecer programa voluntario de control de Agalaxia Contagiosa y de control y erradicación de tuberculosis en caprino.

Cunícola

La producción de carne de conejo descendió en 2018 respecto 2017, pasando de 4,6 millones de cabezas con destino a sacrificio a 4,4 millones de cabezas, cifra que supuso una reducción del

4,4%. De este modo se mantuvo el descenso de la producción ya que en 2016 se había situado en 5,3 millones de cabezas.

El precio de la carne de conejo volvió a aumentar en 2018, concretamente un 4,1%, respecto 2017, pasando de 1,79 €/kg a 1,86 €/kg.

Por lo que respecta a la estructura de las explotaciones, el número de ellas aumentó ligeramente al registrarse dos más que la anualidad anterior, (+1,2%), sin embargo el número de jaulas registradas disminuyó (-4,5%), pasando de una capacidad total de 123.101 en 2017 a 117.536 jaulas en 2018.

El sector se enfrentó a unos retos significativos para su futuro, como fueron, la reducción del consumo de carne de conejo en los hogares, la disminución del uso de antimicrobianos en los piensos y la normativa de bienestar animal.

La reducción del consumo de carne de conejo en los hogares ha sido muy pronunciada en estos últimos años. En la Comunitat Valenciana en 2018 se redujo un 14,4% al situarse en 1,2 kg/persona/año.

La disminución del uso de antibióticos en ganadería es otra de las dificultades a las que se enfrentó el sector cunícola, la aparición de resistencias, que es un problema global, se tiene que solucionar con técnicas de manejo, higiene y bioseguridad.

Otro de los problemas a los que se enfrenta el sector es la reconversión del sistema de producción de conejos, ya que las actuales propuestas del Parlamento Europeo proponen la sustitución de las actuales jaulas por parques colectivos que dificultan el manejo de la producción con el inevitable aumento de costes de producción.

Apícola

El año 2018 estuvo marcado por la sequía que duró muchos meses en la Comunitat Valenciana y redujo la floración, por tanto, obligó a las explotaciones apícolas a buscar floraciones fuera.

El sector apícola ha seguido reclamando un etiquetado claro y transparente de la miel en España. En 2018 se han realizado diversas reuniones con el Ministerio de Agricultura, fruto de las cuales se ha logrado que se comience la tramitación de un Real Decreto que modificará la actual normativa sobre el etiquetado, obligará a indicar el país de procedencia de la miel y en el caso de mezclas de mieles, los porcentajes de cada país.

En 2018 la producción de miel de la Comunitat Valenciana se situó en 7.608 toneladas, un 30,2% superior a 2017 (5.845 t). No obstante, hay que reseñar que la producción de 2017 fue marcadamente inferior a la media como consecuencia de la sequía de 2017.

Por lo que respecta a la estructura de las explotaciones, el número de colmenas aumentó en 2018 un 2,5% respecto de 2017, pasando de 363.552 colmenas a 372.920 colmenas en 2018.

La Conselleria, conjuntamente con las nueve Agrupaciones de Defensa Sanitaria Apícola y la Universidad de Valencia, realizó un estudio de eficacia de los acaricidas frente a la Varroasis, para poner a disposición de las explotaciones apícolas la información necesaria sobre los tratamientos más eficaces para esta afección.

Dos de los problemas a los cuales se enfrenta el sector apícola español son: la extensión de la Vespa Velutina (Avispón asiático) por el norte, y los daños que ocasiona el abejaruco (sobre todo en

Extremadura). En la Comunitat Valenciana, dado la importancia de esta problemática, se organizó una jornada divulgativa sobre los problemas que puede causar al sector apícola la presencia de Vespa Velutina.

Igual que en años anteriores, en esta campaña se mantuvo la prohibición de colmenas en las zonas citrícolas, aunque con algunas excepciones, según el Acuerdo de 6 de abril de 2018, del Consell, por el que se aprueban medidas para limitar la polinización cruzada entre plantaciones de cítricos.

El uso indiscriminado de fitosanitarios en épocas de floración tiene graves consecuencias en las explotaciones apícolas, incremento en la mortalidad en los apiarios y caída en la vitalidad de las abejas fundamentalmente.

Como consecuencia la Conselleria de Agricultura estableció un Plan de control de uso de fitosanitarios durante la floración, mediante la toma de muestras, y un protocolo de actuación ante las comunicaciones o denuncias de una incidencia anormal de la mortalidad en los apiarios ubicados en la Comunitat Valenciana.

Por último, y atendiendo a los factores de calidad, se colaboró con el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación para disponer de las mejores herramientas para la detección de fraudes en el sector apícola. El sector apícola colaboró con el proyecto del MAPA de «Caracterización de las mieles monoflorales españolas» con más de 60 muestras (básicamente miel de flor de azahar y de romero) con el fin de disponer de una herramienta capaz de detectar el origen de mieles etiquetadas como españolas y de origen extranjero.