

CORDERO PESADO, CARNE OVINA DE CALIDAD

Dr. Jorge Bonino Morlán*. 2003. Rev. C&A, Uruguay.

*S.U.L.F.V.

www.produccion-animal.com.ar

Volver a: [Producción ovina de carne](#)



La producción ovina en el Uruguay origina más del 20% del producto agropecuario, surgiendo de 28000 establecimientos que mantienen un stock de 14.5 millones de ovinos, productores de 50-60 mil toneladas de lana y 50 a 75 mil toneladas de carne ovina.

El rubro brinda empleo a más de 50 mil personas, si se consideran al agro y a las industrias vinculadas al mismo.

Nuestro país es un importante exportador mundial de lanas y la mayoría de los sistemas productivos históricamente han tenido un enfoque lanero, atraídos por los buenos ingresos obtenidos de este producto.

No obstante, numerosos factores han operado a nivel mundial, para que el precio de lana haya decaído, lo que sumado a otros hechos que influyeron positivamente en el comercio de carne ovina, han llevado a que la relación de precios lana/carne haya variado y hoy el negocio de producir carne ovina, se vuelva muy atractivo.

Los sistemas laneros se caracterizan por utilizar razas puras de orientación lanera o doble propósito, con ciclo completo y explotaciones extensivas, donde el componente prioritario es la producción de lana, no importando tanto la reproducción y crecimiento de los animales. En estos sistemas, la carne es un subproducto, provisto fundamentalmente por ovinos adultos.

Los sistemas carniceros usan razas prolíficas, adoptan el cruzamiento en forma estructural, jerarquizan la cría en sistemas intensivos, tienen muy en cuenta a la reproducción y el crecimiento, mientras que no consideran la producción y características de la lana. Estos sistemas tienen como principal producto, la carne de calidad proveniente de los corderos.

Históricamente, la majada nacional tenía una estructura del stock, donde la ovejas eran aproximadamente el 40% y los capones el 20%, distribución que ha variado en los últimos años, a 48% y 16% respectivamente, por un enfoque más carnicero y menos lanero.

Hasta principio de la década del 90, la producción de carne ovina provenía el 80% de animales adultos y el 20% restante de corderos, los cuales con peso en pie de 23-25 kg. [carcasas de 10-12 kg.], brindaban al mercado, un producto zafral [cordero mamón] para las festividades de fin de año.

En esos años, existían algunos productores especializados en sistemas de producción de carne ovina que con el uso de razas carniceras, realizaban cruzamientos terminales, obteniendo corderos precoces y de excelentes carcasas, que se traducían en muy buenos réditos económicos para sus explotaciones, pero no influían en los ingresos de todo el rubro ovino del país.

A excepción de estos productores, la mayoría de los sistemas productivos del Uruguay, tenían a la producción de carne como un subproducto, que fundamentaba la poca respuesta de la industria ante una oferta zafral, de poca calidad y cantidad, dependiente del precio de la lana.

El S.U.L., institución privada de interés público, creada y dirigida por los productores ovejeros, financiada exclusivamente por prestaciones sobre las exportaciones de lana y cuyo objetivo es “generar y transferir tecnología a fin de mejorar la economía de los establecimientos ovinos”, comenzó a desarrollar tareas para incrementar la producción de carne.

Sin afectar la producción de lana tan importante para el país, empezó a generar investigaciones en esta área, que se insertaran fácilmente en los sistemas de producción existentes, adecuándose a las razas mayoritarias, laneras y doble propósito.

Además del estudio y seguimiento de los sistemas productivos de carne en base a cruzamientos terminales con razas carniceras, opción para ciertos tipo de suelos y especialización de productores, se empezó a generar la propuesta “Cordero S.U.L.”.

La primera acción fue trabajar en conjunto con DI.CO.SE. e I.N.A.C. para que se considerara cordero, a la categoría diente leche hasta la erupción de las pinzas definitivas o permanentes [dos dientes].

Con esto se lograba, superar una importante traba comercial y poder expandir la oferta de carne de cordero durante todo el año, eliminando su sazonalidad..

Concomitante con esto, desde principio del 90 y bajo el liderazgo y responsabilidad del Ing. M. Azzarini, se empezaron a desarrollar trabajos de investigación con nuestras razas mayoritarias, laneras y doble propósito, evaluando la posibilidad de invernar corderos de mas edad que el mamón, a los que tradicionalmente se les denominaba borregos diente leche.

La hipótesis se basaba en que de este modo, se podrían producir grandes volúmenes de carne de cordero que interesaran a los frigoríficos a encarar emprendimientos importantes y que además pudiera obtenerse una res mas versátil en su uso y menos sazonal en su distribución.

Los trabajos emprendidos en la década del 70, encarnadas tardías y esquila preparto, que se traducían en mejores proceos, sustentaban un fuerte argumento de aplicación, en busca de una res de calidad, con peso de carcasa que permitiera la comercialización entera o en cortes con hueso y desosado.

Se logró motivar e involucrar activamente a la industria frigorífica y la acción del Frigorífico San Jacinto, hoy NIREA S.A., fue fundamental para evaluar las carcasas obtenidas e iniciar la conquista de nuevos mercados.

Desde 1993 se trabajó en “Cordero Pesado S.U.L.”, cuyas características son: 32-45 kg de peso vivo, diente leche, 3.5 de condición corporal mínima y 10-30 mm de largo de lana.

Otro requerimiento a destacar, es que todos los corderos, previo al embarque, deben ser evaluados en forma individual y sellados por técnicos del S.U.L. u otros capacitados por éstos, lo que significa un verdadero control de calidad y modifica la tradición de embarcar por peso promedio.

Con esto se cumplía el objetivo de obtener canales de 13 a 20 kg., que permitían distintas opciones de comercialización, se abarataban los costos de faena, la cual debía ser muy prolija e higiénica y se obtenía un buen precio por el subproducto cuero.

Para cumplir con estas s, en 1996, se realizaron validaciones en 26 productores [10000 corderos], dentro de un proyecto donde se sumaba el M.G.A.P. a través de PRO.VA., hasta consolidarse el “Operativo Cordero Pesado S.U.L.”, el cual se ha incrementado año a año con la participación de más productores [año 2000- 600 productores y casi 400.000 corderos], la integración de otras Instituciones [Central Lanera Uruguaya] y el ingreso de otras plantas frigoríficas [Las Piedras, Montes y Frigocerro].

Este proceso inédito en la cadena cárnica del Uruguay es el responsable de los actuales operativos de corderos y se basó en: a) investigaciones en un cordero que interesara a la industria; b) validación a gran escala; c) evaluación del producto por mercados de ultramar y su asentimiento por calidad; d) asistencia del S.U.L. a los productores; e) fijación de un precio orientador de parte de la industria, con el compromiso de recibir la mercadería con el consiguiente control de calidad. Fuente: Azzarini [S.U.L.]

Los principales destinos de exportación, hasta el insuceso de la Fiebre Aftosa eran; UNIÓN EUROPEA [Reino Unido, Alemania, Francia, Bélgica, Holanda, España, Italia y Suecia]; NAFTA [EE.UU., Canadá y México]; MERCOSUR [Brasil y Argentina] e Israel.

Dentro de los proyectos específicos de S.U.L. referidos a producción de carne ovina, hoy se ha logrado la integración de la Industria, para trabajar en tres tipos de corderos:

- a) “Cordero Pesado S.U.L.”.
- b) “Cordero Precoz Pesado S.U.L.”.
- c) “Cordero Superpesado S.U.L.”.

Las características del “Cordero Pesado S.U.L.” ya fueron expuestas.

El “Cordero Precoz Pesado S.U.L.” debe ser: diente leche; no mayor de 6 meses; 33 kg. de peso mínimo; 3.5 de condición corporal y para faenar preferentemente en Diciembre.

Existen a nivel nacional validaciones de este producto con hijos de razas carniceras y se piensa que en base a selección y alimentación, se puede lograr con nuestros genotipos de doble propósito.

El “Cordero Superpesado S.U.L.”, debe; pesar más de 48 kg [carcasa superiores a 20 kg.], diente leche, 3.5 de condición corporal y 10-30 mm de largo de lana.

Se han realizados trabajos de investigación y validación en raza Corriedale, donde con machos castrados por criptorquidea inducida, se obtienen corderos de los pesos requeridos, con buena terminación y sin engrasamiento excesivo [inferior a 15 mm de punto GR].

Los precios para estos tres productos son los mismos, siendo valores atractivos y sumamente rentables, a pesar de haber sido influenciados por la baja del precio del cuero y la pérdida del status sanitario de “ País libre de Fiebre Aftosa”.

En suma, ante la variación de la relación histórica de precios de lana y carne, en base a los genotipos ovinos predominantes en el país y con variaciones en lo concerniente a manejo, alimentación, sanidad y selección, se generaron y validaron diferentes productos para ser obtenidos en los sistemas tradicionales existentes en el país.

Instituciones como S.U.L., Facultad de Agronomía, Facultad de Veterinaria, I.N.I.A. y Central Lanera Uruguaya, continúan trabajando en: evaluación de corderos enteros, castrados y criptorquídeos; uso de diferentes pasturas; suplementación estratégica; engordes a corral; cruzamientos de razas doble propósito y uso de razas carniceras

Las acciones desarrolladas y en desarrollo por estos Organismos, en las áreas de investigación, validación y extensión, y la integración de productores e industria, han brindado frutos más que interesantes.

Existe un amplio mercado de carne ovina de calidad [cordero liviano, coludo, precoz pesado, pesado y superpesado], diferentes opciones para adaptar a las distintas razas en diferentes sistemas de producción y una oferta - demanda estabilizada durante todo el año.

Los desafíos pendientes son importantes y la propuesta del S.U.L., tiene por objetivos:

- 1] Encarnerar el mayor número de vientres posibles y aumentar la tasa reproductiva de nuestras majadas [más corderos] con: a] parición de Primavera; b] ajuste de la oferta forrajera y los requerimientos nutricionales; c] incremento de la prolificidad y fertilidad, d] reducción de la mortalidad neonatal con el uso de diagnóstico de gestación por ultrasonografía, manejo diferencial y esquila pre parto.
- 2] Mejorar el crecimiento [mayor eficiencia en la extracción] con invernadas en pasturas mejoradas, logrando una oferta de corderos homogéneos y de calidad durante todo el año.
- 3] Seleccionar por características carniceras dentro de los genotipos laneros y doble propósito [producir carne y lana].
- 4] Cruzamientos con razas carniceras, potenciando el efecto del vigor híbrido en la producción de carne.
- 5] Interrelacionar a criadores e invernadores a través de asociaciones y fomentando los remates virtuales con control de calidad.
- 6] Lograr precios diferenciales por calidad de res [ojo de bife, GR].

En la medida que se puedan lograr estos objetivos y con una buena adopción de todos los vinculados al rubro, los productores ovinos mejorarán sus producciones de carne ovina y la industria tendrá una oferta importante en cantidad y calidad.

Con ese producto natural y distribuido en todo el año, se podrá acceder a más mercados y obtener mejores precios que beneficien al país y a todos los integrantes de la cadena agroindustrial,

El productor incrementará sus ingresos por carne ovina, lo que sumado a los obtenidos por lana, no sólo mejorará su calidad de vida, sino que lo motivará a desarrollar más al rubro ovino, con los beneficios que eso trae aparejado para los miles de uruguayos que viven del mismo.

REFERENCIAS

- Azzarini, M. 1996. Producción de carne ovina. Jornadas Uruguayas de Buiatría, Paysandú. Uruguay.
- Azzarini, M. 2000. El cordero pesado tipo SUL. Un ejemplo de desarrollo integrado en la producción de carne ovina del Uruguay. Producción Ovina [13] pp 47 – 68.
- Azzarini, M. y Pereira, J. 2001. Corderos “Super-Pesados”. Otra propuesta del SUL. Lananoticias N° 127. pp 10 – 13.
- Bianchi, G., Garibotto, G., Caravia, V., Bentancur, O. y Franco, J. 1999. Producción de corderos pesados precoces en sistemas de cruzamiento terminal. IV Jornada del Proyecto “Producción de carne ovina en base a Cruzamientos” EEMAC. Paysandú. Publicación ocasional 15 p.
- Cardellino, R., Salgado, C. y Azzarini M. 1994. La producción Ovina y Lanera en el Uruguay. Producción Ovina [7] pp 7 – 22.
- Oficialdegui, R. y Gaggero, C. 1991. Evaluación de tres sistemas de producción con ovinos. Producción Ovina [4] pp 7 – 37
- Oficialdegui, R. 2000. El cordero pesado. Un aporte del SUL a la ganadería del Uruguay. Lananoticias N° 126. pp 11 – 15.
- Pereira, D. y Coronel, F. 2001. Cordero precoz pesado SUL. Una propuesta productiva que apunta a la calidad. Lananoticias N° 129. pp 25 – 27.

[Volver a: Producción ovina de carne](#)