

AUDITORÍA OVINA

Deberes para hacer



/AP (MATHILDE CAMPODÓNICO)

Con la misma metodología utilizada para los vacunos, la Auditoría ovina estuvo compuesta por tres fases. En la primera se recogió la opinión de los distintos agentes de la cadena cárnica ovina mediante entrevistas.

En segundo lugar se realizó un pormenorizado estudio a nivel de plantas frigoríficas, que aportó datos objetivos para detectar las fortalezas y debilidades de la cadena y, principalmente, del producto cordero pesado producido en nuestro país.

Finalmente, con toda la información generada disponible para la discusión, se evaluó, se cuantificó y se definieron estrategias a seguir en la cadena.

En la actividad participaron los mayores referentes de todos los eslabones de la

La muestra representativa de la faena nacional de corderos indicó que 42% de las carcasas tenían grasa en exceso.

El estudio reveló que 86% de los corderos tuvieron un peso de carcasa caliente entre 14 y 23,7 kilos, aunque más de 30% no superaron los 16,4 kilos ●

cadena, que trabajaron en régimen de plenario. Los principales problemas identificados en dicha instancia fueron divididos en dos grandes áreas, ya que fue imposible ceñirse solamente a los aspectos vinculados al producto.

En este sentido, se identificaron los seis principales problemas de la cadena cárnica, por un lado, y las seis mayores limitantes del "producto" cordero pesado, por otro. El rubro carne ovina se centró en el cordero pesado, por ser éste su principal exponente en los mercados cárnicos de mayor valor para nuestro país.

Cadena cárnica

La comercialización externa fue catalogada como una de las mayores limitantes que

tiene el rubro. La respuesta a tal problemática fue planteada en la línea de planificar la negociación y generar conciencia de la importancia que tiene el rubro ovino para el país. El Estado y el INAC deberían comandar las acciones en este aspecto.

Otro punto destacado como principal limitante en la cadena cárnica son los sistemas de clasificación y tipificación existentes, y su parcial o total falta de aplicación (ver nota sobre el tema en las páginas 26, 27, 28 y 29).

Como tercer punto se mencionó que la falta de razas carniceras es una importante restricción en nuestra producción de carne ovina. Los datos de la fase II, a partir de la "fotografía" tomada a los frigoríficos, permiten constatar esta realidad, con una caracterización racial de la faena compuesta por 68% de corderos Corriedale, 17% de corderos cruza y 12% de corderos Merino.

Las causas de esta situación radican en la característica histórica de país lanero. Programas de cruzamiento y líneas de negocios específicas impulsadas en conjunto por el SUL, el INIA y la industria frigorífica son las acciones y actores nombrados para llevarlas a cabo.

En cuarto y quinto lugar fueron enumerados algunos temas vinculados a la producción como otras limitantes importantes para el desarrollo de la cadena. Entre ellos, sobresalió el objetivo de reducir la estacionalidad y aumentar la señalada.

Finalmente, la actual atención al mercado interno en aspectos de comercialización como la variedad, la presentación y la disponibilidad de producto fue resaltada por el plenario como otro punto restrictivo para la cadena cárnica ovina en su conjunto.

Producto

Cuando el análisis se hizo sobre el producto en sí mismo, *a priori* foco de estudio en esta segunda Auditoría ovina realizada en el país, la primera limitante identificada fue el mal manejo, la suciedad y/o la muerte del animal en la secuencia predio-transporte-frigorífico.

Los datos objetivos del estudio a nivel de plantas frigoríficas mostraron que 23% de los corderos llegaban con heces en el cuero y 4% con barro en el cuero, aunque no se encontró flechilla en los 3.477 corde-

RESULTADOS DEL PLENARIO

Principales problemas identificados en la cadena cárnica ovina

1. Comercialización externa (acceso, volumen, variedad).
2. Sistemas de clasificación y tipificación.
3. Razas carniceras (deben tener mayor participación).
4. Producción primaria (reducir estacionalidad).
5. Producción (incrementar señalada).
6. Comercialización en el mercado interno (variedad, presentación y disponibilidad).

Las pérdidas por cordero

pesado pasaron de U\$S 2,73,

hace cinco años, a U\$S 1,32,

en la actualidad

ros estudiados en las faenas comprendidas entre el 17 de octubre y el 11 de noviembre de 2007. Las estrategias a seguir fueron: promover mejoras en las instalaciones y los medios de transporte, y articular un protocolo controlado por equipos técnicos del MGAP.

En segundo lugar, el plenario caracterizó como problema relevante el exceso de cobertura de grasa. La muestra representativa de la faena nacional de corderos indicó que 42% de las carcasas tenían grasa en exceso.

En el estudio del punto GR (espesor de tejidos medido a nivel de la 12ª costilla, a 11 cm de la línea media), 32% de las carcasas estuvo por encima de los 12 mm, límite máximo generalmente usado.

El manejo, la genética, la evaluación y la disparidad de lotes fueron mencionados como las causantes de tal situación, que deberá ser levantada capacitando y difundiendo las tecnologías necesarias por intermedio de las instituciones técnicas creadas para dichos fines (SUL, INIA y Plan Agropecuario, entre otras).

El tercer problema identificado fue la heterogeneidad de animales y, consecuen-

Principales problemas identificados en el producto

1. Animal/predio-transporte-frigorífico (mal manejo, suciedad, muerte).
2. Exceso de cobertura grasa.
3. Heterogeneidad (animales, canales, cortes).
4. Problemas en el cuero.
5. Decomisos de hígado.
6. Presencia de agentes extraños.

temente, de canales y cortes. El estudio indicó que 86% de los corderos tuvieron un peso de carcasa caliente entre 14 y 23,7 kilos, aunque más de 30% no superaron los 16,4 kilos.

Dentro de las principales causas de la heterogeneidad observada en el producto se expresó que la mayoría de los corderos provienen de sistemas laneros.

Otra vez la capacitación, la difusión y los sistemas de pagos diferenciales por parte de la industria fueron citados como los caminos a seguir para levantar esta limitante.

Los otros problemas constatados están vinculados al decomiso de hígados, a dificultades en el cuero y a la presencia de agentes extraños en la canal. Sobresale un dato objetivo surgido del estudio a nivel de planta: 47% de hígados decomisados (mayormente por quiste hidático).

Comparación de pérdidas

El trabajo de Auditoría finalizó con la valorización de las principales pérdidas identificadas en el proceso y su comparación con los datos del estudio anterior, realizada en 2003.

Las pérdidas por cordero pesado pasaron de U\$S 2,73, hace cinco años, a U\$S 1,32, en la actualidad.

A nivel global se traduce en una captura de valor por U\$S 1,2 millones, pasando de perder U\$S 2,3 millones a U\$S 1,1 millones en el último año.

El cambio más trascendente se dio en la mejora industrial del proceso de cuereado, que determinó que las pérdidas por ese concepto pasaran de U\$S 1,54 por cordero, en 2003, a U\$S 0,20, en la última Auditoría. ●