

# Diagnóstico de la Producción Ovina de Corrientes

*La cría ovina, orientada sobre todo a la producción de lana y en menor medida a la de carne, es realizada en 4000 explotaciones agropecuarias localizadas mayoritariamente en el centro-sur de Corrientes. La provincia debería orientar sus esfuerzos a la promoción de la actividad ovina hacia el estrato de pequeños y medianos productores, donde se concentra la producción y se evidencia la importancia en su economía*

- **Comisión Mixta Provincial del Ovino**  
Provincia de Corrientes

Con respecto a la ganadería ovina de Corrientes, la evolución de la majada provincial ha registrado una progresiva disminución en correspondencia con la tendencia observada en el orden nacional. Tal como se puede observar en el Gráfico N° 1, las existencias ovinas alcanzaban a 2.854.284 cabezas en 1969, cifra que se reduce en un 64 % en 1999 al pasar a 1.037.000 cabezas. Esto representa un 8 % de las existencias totales del país. En el Cuadro N° 1 se puede observar la evolución de las existencias provinciales, en totales y por categorías. Se aclara que los datos consignados de corderos son parciales y la producción anual aproximada es de 460.000 corderos.

La producción ovina de Corrientes se concentra en el centro-sur de la provincia. Un 85 % se encuentra en los departamentos de Cruzú Cuatiá, Mercedes, Monte Caseros y Paso de los Libres, tal como se puede apreciar en el Cuadro N° 2. El tipo de producción es con neta tendencia a la cría y la raza predominante es la Corriedale, seguida de Romney Marsh y la Ideal. Hacia el norte de la provincia se pueden encontrar majadas cruzas con Hampshire Down destinadas a proveer carne de consumo a las estancias de la zona. La cría ovina, orientada sobre todo a la producción de lana y en menor medida a la de carne, es realizada en 4000 explotaciones agropecuarias localizadas mayoritariamente



- *La producción ovina de Corrientes se concentra en el centro-sur de la provincia.*

- CUADRO N° 1: Existencia ovina de la Provincia de Corrientes clasificada por categorías. Período de Referencia - 1999.

FUE NTE	AÑO	TOTAL LANARES	CATEGORÍAS						
			Ovejas	Borregas	Borregos	Corderos	Capones	Carneros	Otros
1	1969	2.854.284	1.163.294	394.765	276.104	599.296	364.072	56.753	0
2	1974	2.143.431	1.084.970	379.994	184.347	260.515	181.218	52.387	0
3	1977	2.193.250	1.211.351	419.077	209.564	116.205	179.224	57.829	0
1	1983	2.035.486	1.113.570	342.807	161.294	245.093	112.998	59.724	0
1	1988	1.724.640	934.253	284.569	129.779	166.537	103.228	50.247	56.027
5	1993	1.391.366	908.927	217.377	97.250	32.268	89.159	46.385	0
4	1994	1.200.483	755.555	152.197	60.089	65.343	51.340	43.973	71.986
4	1995	1.208.131	743.094	195.038	68.349	107.597	43.025	43.528	7.800
4	1996	1.161.200	771.600	163.100	66.600	54.800	51.800	52.700	700
4	1997	1.038.000	753.200	174.500	44.300	76.000	38.000	44.900	7.100
4	1999	1.037.000	657.400	165.000	65.400	54.000	32.900	44.400	17900

1. Censo Nacional Agropecuario. 2. Empadronamiento Nacional Agropecuario - Censo Ganadero. 3. Censo Ganadero  
4. Encuesta Nacional Agropecuaria. 5. Encuesta Provincial de Ovinos  
Elaborado por Dirección de Estadísticas y Censo de la Provincia de Corrientes.

en el centro-sur de la provincia (Cuadro N° 3). Es de destacar que estas 4000 explotaciones suman 2.500.000 ha, un 30 % del territorio provincial.

En el Cuadro N° 4 se puede observar, según datos del Censo 1988, la cantidad de explotaciones agropecuarias con ganado ovino por escala de tamaño de majada, según departamentos del centro sur de la provincia.

### CARACTERIZACIÓN ECOLÓGICA DE LA ZONA DE PRODUCCIÓN

La producción ovina se ubica dentro del área denominada Mesopotamia Central. El clima de la región es de transición, entre templado

y subtropical, por eso los inviernos generalmente son benignos, pero no se encuentran libres de heladas. Las mismas ocurren principalmente entre mayo y octubre, en el orden de 4 a 6 por año. La temperatura promedio anual es de 19,7°C; la media máxima es de 27,5°C en enero y la media mínima de 14,3°C en julio.

El promedio anual de precipitaciones varía entre 1100 y 1300 mm. Si bien las lluvias son altas, las características del relieve y el suelo y la alta demanda atmosférica determinan que existan posibilidades de déficit del orden del 50% entre noviembre y marzo. Se destaca que en pleno verano las temperaturas a 50 cm del suelo superan los 42°C.

- CUADRO N° 2: Existencia ovina de la Provincia de Corrientes discriminada por departamentos. Año 1999.

DEPARTAMENTO	EXISTENCIAS (N° de cabezas)	PARTICIPACIÓN (%)
Curuzú Cuatía	496.101	47,84
Esquina	28.829	2,78
Goya	20.118	1,94
Mercedes	210.511	20,30
Monte Caseros	87.315	8,42
Paso de los Libres	87.523	8,44
Sauce	66.886	6,45
Otros	39.717	3,80
<b>TOTALES</b>	<b>1.037.000</b>	<b>100,00</b>

FUENTE : TOTAL LANARES. ACTUALIZADO 1999. ELABORACIÓN : PROPIA. DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DEPARTAMENTAL ESTIMADA SOBRE LA BASE DE LA ELABORACIÓN DE LA DIRECCIÓN DE GANADERÍA. AÑO 1996

● CUADRO N° 3: Cantidad de Explotaciones Agropecuarias por escala de extensión, según Departamentos. Censo 1988.

DEPARTAMENTO	Hasta 200 has	De 200 a 500 has.	De 500 a 1000 has.	De 1000 a 2500 has.	Más de 2500 has.
Curuzú Cuatiá	724	90	79	107	88
Mercedes	589	94	66	74	82
Monte Caseros	741	81	24	29	15
Paso de los Libres	474	56	52	53	37
Sauce	368	55	22	29	18
<b>TOTAL CENTRO SUR</b>	<b>2896</b>	<b>376</b>	<b>243</b>	<b>292</b>	<b>240</b>
<b>TOTAL PROVINCIAL</b>	<b>18.720</b>	<b>1263</b>	<b>694</b>	<b>742</b>	<b>640</b>

La región presenta un relieve ondulado con una abundante red de cursos de agua. Los suelos más característicos y dominantes han sido formados a partir de materiales ricos en minerales dominados por arcillas que en gran parte, por eluviación, se han acumulado a cierta profundidad (30cm) formando un horizonte compacto y gredoso, saturado de agua durante períodos largos y con problemas de drenaje. Todo esto las convierte en tierras de difícil manejo y con severas limitaciones para uso agrícola.

Según trabajos de la Estación Experimental Agropecuaria Mercedes del INTA, en la zona de producción ovina de Corrientes se distinguen claramente dos regiones ecológicas: las Formaciones Correntino-Entrerrianas y la Meseta Central Mercedense.

Las Formaciones Correntino-Entrerrianas se encuentran ubicadas en los departamentos de Curuzú Cuatiá, Sauce y parte de Mercedes. El paisaje presenta microrrelieves denominados "gilgai" y la vegetación característica es una formación tipo "parque" con dominancia de ñandubay, espinillo y pastos cortos tier-

nos y duros. La Meseta Central Mercedense ubicada en Mercedes, Curuzú Cuatiá, Monte Caseros y parte de Paso de los Libres presenta un paisaje ondulado sin montes y con afloramientos rocosos. La vegetación dominante es de tipo corto tierno y corto duro, y en mosaico, con grandes manchones de pastos altos en matas mezcladas con pastos duros.

#### CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA DE PRODUCCIÓN

En la región ovejera el sistema de producción predominante es la cría mixta extensiva de bovinos y ovinos sobre campo natural como fuente principal de alimentación. La incidencia de la carga ovina sobre la carga total, expresada en porcentaje, va incrementándose de 5 - 10 % aproximadamente en Mercedes hasta 25- 30 % en Curuzú Cuatiá. Se trabaja con las razas Corriedale, Romney Marsh e Ideal, cuya distribución sobre el total de lanares se presenta en el Cuadro N° 5.

Del total de ovinos el 60 % son madres y producen el 65 % de los corderos que llegan

● CUADRO N° 4: Cantidad de Explotaciones Agropecuarias con ganado ovino por escala de tamaño de majada (N° de cabezas), según Departamentos. Censo 1988.

DEPARTAMENTO	Hasta 50	De 51 a 100	De 101 a 150	De 151 a 400	De 401 a 700	De 701 a 1000	De 1001 a 2000	Más de 2001
Curuzú Cuatiá	260	113	63	135	65	46	79	104
Mercedes	179	123	66	166	68	24	46	48
Monte Caseros	88	31	13	32	14	4	20	24
Paso de los Libres	110	46	30	46	28	13	26	12
Sauce	124	43	14	54	24	11	9	7
<b>TOTAL</b>	<b>761</b>	<b>356</b>	<b>186</b>	<b>433</b>	<b>199</b>	<b>98</b>	<b>180</b>	<b>195</b>

- CUADRO N° 5: Existencias de ganado ovino según razas.

Razas	Existencias	
	Cabezas	Porcentaje
Corriedale	773.913	74.63
Romney Marsh	206.363	19.90
Ideal	56.724	5.47
<b>Total</b>	<b>1.037.000</b>	<b>100.00</b>

FUENTE: Encuesta Provincial de Ovinos. Actualizada con datos de 1999.

al momento del destete con 5 a 7 meses de vida y con pesos que oscilan entre 20 y 25 kg. Las ganancias de peso de estos corderos es menor a los 200 gr/día. La mortandad, sin considerar la neonatal, es del orden del 8 al 12 %, mientras que la neonatal promedia el 20 % con variaciones que van desde el 15 al 30 %.

La lana que se produce es cruda fina y mediana, de 25 a 32 micras, con rindes al lavado superiores a 70 % . Se puede clasificar en varios tipos como se muestra en el Cuadro N° 6.

Este sistema de producción mixto tiene efectos positivos sobre las pasturas y la eficacia de su uso. Está demostrado que el pastoreo conjunto de vacunos y lanares posibilita un mayor nivel de producción que el que se logra con el pastoreo de las especies por separado .

El ovino actuaría como controlador de especies con mayor contenido de tejidos fibrosos y por eso, cuando se deja de tener lanares en determinados campos, estos se cubren rápi-

damente de especies arbustivas y subarbustivas que desmejoran la calidad forrajera de esos pastizales.

Otra característica importante de la actividad ovina es que también contribuye al desarrollo local, dado que genera fuentes de trabajo no solo promoviendo las comparsas de esquila, cuya campaña cada año se inicia en esta zona para terminar en las esquilas del sur, sino porque además es soporte de la única industria lanera de la región: COPRO-LAN.

La producción de carne en los departamentos ovejeros de la provincia oscila entre 12 a 20 kg/ha, y tiene poca significación en el resto del territorio provincial.

## COMERCIALIZACIÓN

### Lana

Si bien la comercialización se realiza a través de distintos canales: acopiador, cooperativa, barraca y otros, siendo los más importantes:



- La región presenta un relieve ondulado con una abundante red de cursos de agua.

● CUADRO N° 6: Producción de lana, según tipos.

Tipo de lana	Producción de lana	
	Kilogramos	Porcentaje
Entera	2.593.329,60	78.15
De corderos	174.879,68	5.27
Media lana	549.858,88	16.57
<b>TOTAL</b>	<b>3.318.068</b>	<b>100,00</b>

FUENTE: Encuesta Provincial de Ovinos. Actualizada con datos de 1999

- Por acopiadores, que adquieren la producción directamente en el establecimiento sin clasificación previa del lote y por lo tanto comercializan lana sucia. Se trata del sistema tradicional "al barrer", en el cual los compradores son representantes de casas exportadoras.

- Mediante el sistema cooperativo en el cual la lana se clasifica por calidad y finura y se vende lavada, cardada y peinada en forma de *Tops* o *Bumps*. Alrededor de 700.000 a 1.000.000 kilos se comercializan a través de COPROLAN, cooperativa de Curuzú Cuatiá en cuya planta industrial se procesa e incorpora valor agregado al producto.

#### Carne

En la comercialización de carnes ovinas no existen canales claros, a pesar de que la producción de carne es una alternativa importante para los productores de la región, ya que el proceso de liquidación de existencias contribuyó a la caída del consumo interno de carne ovina y a la desaparición de la exportación.

La carne ovina es consumida en el campo o comercializada en forma precaria como *commodity*. Los corderos, cuya oferta es discontinua y estacional, en general no presentan inconvenientes para su venta y la oveja descarte se consume mayoritariamente en las propias estancias. El aumento de la actividad arrocera en la zona, más intensiva en mano de obra que la ganadería, ha producido un incremento en la demanda de carne ovina.

La falta de un sistema de clasificación o tipificación impide la caracterización y cuantificación de las reses que se producen, y además los productos ovinos carecen de innovación en procesos de industrialización y *marketing*.

Sin embargo, el bajo consumo *per cápita* de carne ovina (2,5 kg/habitante/año) puede significar una gran oportunidad de colocación. La perspectiva general es que tanto el mercado interno como el mercado externo serán favorables en el futuro (en efecto existe un cupo disponible de cuota ovina que el país no está cubriendo).

Es probable que por estas razones, la comercialización de carne ovina ha merecido especial atención en los últimos años y se han llevado a cabo experiencias para promocionar su consumo como producto diferenciado. Es el caso, por ejemplo, de Carne Ovina Patagónica, una estrategia conjunta del Estado, los ganaderos y los frigoríficos para transformar un *commodity* en un *especiality*. En similar orden de ideas, en 1998, productores del Grupo GUIA de Curuzú Cuatiá han trabajado en la búsqueda de canales de comercialización directos con centros urbanos importantes de la región, pero encontraron que el principal escollo en ese sentido es la falta de un frigorífico con tráfico federal.

Por otro lado, el INTA Mercedes desarrolla actividades de investigación y validación de tecnologías en carne ovina y evalúa los cruzamientos de razas carniceras (carneros *Ille France*, *Texel* y *Border Leicester*) con ovejas de las razas típicas de la región, con el objetivo de obtener corderos pesados de alta calidad de carne para su comercialización en épocas no tradicionales (invierno y principios de primavera). Estos trabajos incluyen la evaluación del engorde y terminación de los corderos bajo diferentes sistemas (pasturas cultivadas de invierno, suplementación en campo natural, semiconfinamiento y confinamiento), y también la clasificación y tipificación de las reses, según estándares de la Unión Europea (mercado potencial).

## SITUACIÓN ACTUAL DEL OVINO. LIMITACIONES

La progresiva disminución que registra la evolución de la majada provincial obedece a varias causas. Una de las más importantes es el bajo precio de la lana percibido por el productor. De acuerdo con la Sociedad Rural de Curuzú Cuatiá, el sistema de producción mixto dependía fuertemente del valor de la lana y hacía atractiva la explotación extensiva, cuando la relación de precios lana/carne ovina era alrededor de 5 a 1. En cierta medida el precio de la lana mantenía el valor de la actividad ovina frente a la vacuna.

Otro factor muy importante que debe considerarse entre las causales de la liquidación de majadas es el abigeato y la depredación. En las zonas rurales próximas a centros poblados, prácticamente han desaparecido las majadas comerciales y quedaron solo aquellas para consumo. Esta acción delictiva es una verdadera pesadilla para los productores con campos en esas zonas o que lindan con caminos, vías férreas o cursos de agua.

El faltante, que puede llegar a valores del 7 al 9% es un factor relevante que incide en la producción. Hay que destacar que si a este índice le sumamos la mortandad, la pérdida que se produce en algunos casos, dependiendo del año, llega hasta un 20 %. Esto hace que la actividad deje de ser rentable y afecte no solo el patrimonio del productor, sino también su ánimo, y en consecuencia tome la decisión de retirarse del negocio.

Las pérdidas de cabezas por abigeato, la menor rentabilidad de la actividad frente a la vacuna, son las razones por las cuales la mayoría de los productores ganaderos mixtos han relegado la explotación del ovino.

Otras limitaciones que se relacionan con cuestiones técnicas y son las siguientes:

- Reproducción y nutrición. Entre los principales motivos por los cuales la señalada promedio no supera el 65 % es que un porcentaje importante de productores realiza la encarnada en verano. El servicio temprano, además de coincidir con un período de menor fertilidad, trae como consecuencia un desfase entre la producción forrajera y los requerimientos nutricionales de los vientres. Es

sabido que el estado corporal de un vientre tiene mucho que ver con su futura gestación. En este sentido, entre un 20 y 50 % de las ovejas llegan al servicio en estado subóptimo lo cual contribuye a elevar el porcentaje de mortalidad neonatal.

Otro punto importante es que un 30 a 40 % de los productores encarnan las borregas a los cuatro dientes. Esto reduce la eficiencia de la majada al mantener una categoría improductiva.

- Sanidad. Los problemas de mayor incidencia son las parasitosis internas y externas y las afecciones podales. La presencia de parásitos se debe fundamentalmente a las características climáticas de la región. En general, el promedio anual de desparasitaciones es cercano a 6 con extremos que van de 3 a 8. Son pocos los productores que llevan adelante una buena planificación, ya que en la mayoría de los casos las tomas se realizan cuando se nota que el estado de la majada no es el adecuado o cuando se observa en los animales que se faenan una gran cantidad de parásitos adultos. Esto vuelve ineficiente y costoso el uso de productos antiparasitarios.

En cuanto a las afecciones podales, su incidencia es alta, sobretodo si se tiene en cuenta que el clima subtropical es ideal para el desarrollo de los microorganismos que las producen. Por otra parte, el uso de los pediluvios tampoco está generalizado ya que muchos productores no hacen prevención sino que solo separan los animales enfermos y los tratan individualmente.

- Mejoramiento genético. La clara tendencia del mercado con respecto a una mayor valorización de las lanas finas y la posibilidad de un mejor posicionamiento de la carne ovina, genera la necesidad de que las instituciones, los productores y sus asociaciones trabajen en el mejoramiento de estos aspectos en las majadas para permitir el sostenimiento de la actividad en el futuro.

También es importante señalar las siguientes consideraciones relacionadas principalmente con los productores y su escala de producción.

En los últimos años se ha notado una migración de la población ovina hacia los departa-

mentos de Curuzú Cuatiá y Mercedes, en detrimento de Paso de los Libres, Monte Caseros y Sauce, y también se ha observado una concentración de la actividad ovina en los estratos de pequeños y medianos productores.

En esta franja hay predominancia de explotaciones familiares en las que el ovino representa, en ambos casos y por distintos motivos, un componente importante del sistema familiar de producción. En los establecimientos medianos, el impacto económico que tiene el lanar en la explotación afirma su condición de rubro importante. En el caso del pequeño productor, si bien el ovino es un producto de renta, también contribuye con la subsistencia del grupo familiar (autoconsumo).

Los resultados obtenidos de experiencias en Corrientes acerca de la introducción del ovino en pequeñas y medianas explotaciones de zonas sin historia en esta actividad permiten abrigar esperanzas hacia el futuro, ya que posibilitarían diversificar los ingresos de ese productor y disponer de carne para el consumo familiar y de lana para encarar alguna actividad artesanal.

En los establecimientos grandes la situación es diferente. La menor facturación del ovino frente al vacuno es una causa importante de su desaparición en esos campos. Aun la consideración del capital invertido en cada especie no es suficiente como para revertir la situación. Solo se observa continuidad en esta actividad en aquellas explotaciones cuyos responsables tienen vocación ovejera.

## CONCLUSIONES

La producción ovina ha sido tradicionalmente una actividad importante en los establecimientos ganaderos de la zona centro-sur de la provincia de Corrientes, donde la mayoría

de los productores se dedican a la producción ganadera mixta bovino-ovino. El producto principal de los ovinos siempre fue la lana y subsidiariamente la carne, aunque en la actualidad la carne participa cada vez en mayor porcentaje de los ingresos del productor que provienen de la actividad ovina.

El stock ovino provincial ha ido disminuyendo en forma coincidente con el stock nacional. Las causas de esta disminución son varias, pero adquiere principal importancia una situación de precios desfavorable y el abigeato y depredación. De no verificarse una política clara de control del abigeato, podría ser la causal más importante para que los productores sigan liquidando sus majadas y abandonen la actividad.

El sistema cooperativo de comercialización de la lana favorece al productor toda vez que al clasificarla y tipificarla otorga premios a aquellos que han incorporado tecnología para la mejora de la calidad de sus majadas. No se verifica en la actualidad un sistema de comercialización de carne ovina transparente y desarrollado, aunque sí se observan esfuerzos para mejorarlo.

También se observan otros factores limitantes de la producción ovina de la región que están relacionados con el manejo y el aspecto genético de las majadas. Además, la existencia de distintos estratos de productores indicaría indicando también la necesidad de una consideración diferente de estos al momento de planificar actividades.

La concentración de la actividad ovina en el estrato de pequeños y medianos productores evidencia la importancia vital del ovino en sus economías. La provincia de Corrientes, sin duda, debería orientar sus esfuerzos a la promoción de la actividad ovina de estos sectores y consolidar así una alternativa viable tanto en las zonas tradicionales como en aquellas que no lo son. ●