

## > La Raza Corriedale ante cambios en la demanda

Ing. Agr. Alberto Paz  
Presidente

### Introducción:

La tendencia del mercado hacia lanas mas finas ha provocado cambios importantes en la producción del mundo. Australia el principal productor, tenía hace algo mas de diez años el grueso de su producción entre 22 y 25 micrones; hoy esas finuras intermedias se encuentran en falta, pues la mayor parte de la producción se ha desplazado a finuras de 20 micrones e inferiores.

La mayor preocupación del sector productor es satisfacer la demanda, aunque como sabemos, con producción animal resulta difícil dado que los cambios en la misma se obtienen a largo plazo, mientras que la demanda, exige respuestas en forma inmediata.

La Federación Lanera Argentina, asociación que reúne a los principales representantes de la demanda y algunos productores, en sus boletines publicita frases como: " Señor productor aumente el valor de sus lanas apareando con carneros mas finos dentro de su raza". Sin lugar a duda, mas que una publicidad, se trata de un reclamo de los compradores, por lo tanto, es de pensar que algunas medidas deberían ser tomadas por la producción.

A grandes rasgos podemos enumerar algunas de las acciones que pueden ser tomadas para afinar los lotes:

- a) Selección
- b) Apareamientos con Carneros mas finos dentro de la Raza.
- c) Cruzamientos con Carneros de otras razas.
- d) Cambio de Raza.
- e) Cambio de composición en las majadas.

*De los cinco enunciados, desarrollaremos el último de ellos por considerar que es el de mas rápida respuesta, con baja o nula inversión y un considerable aumento del ingreso bruto (Lana + Carne). También es de destacar que se reducen los riesgos a los cambios por tratarse de la misma genética totalmente adaptada al medio de producción.*

### Desarrollo:

En este ejemplo trabajaremos con los datos de un establecimiento radicado en Tierra del Fuego donde sobre un total de 51.700 has, existen 7.970 has., que son explotadas con capones. Se trata de 2 campos muy fríos ubicados al sur del establecimiento, en los que por sus características, la utilización con ovejas no es posible, dado los magros resultados reproductivos que se obtuvieron cuando se hicieron pruebas con madres (25 - 35 % de señalada). Capones y Borregos han logrado vivir y producir satisfactoriamente en campos tan fríos.

Durante años resultaba muy difícil vender borregos en Patagonia; hoy en día con la denominación de Cordero Pesado, la situación del mercado de carne para esta categoría, ha cambiado significativamente. Se obtienen valores que oscilan entre un 25 a un 30% mas por cabeza, al comparar la venta de capones con los borregos. También es dable pensar que pueden encontrarse diferencias en los ingresos por lanas, ya que se están comparando finuras de 28 y 24 micrones respectivamente..

Quizás sea mas explicativo si observamos la propuesta del cambio en la composición de la majada, manteniendo la carga animal.

## 1. Composición majada al momento de la esquila

Categoría	Cabezas	Carga E.O.	Cab.Modificadas	Cabezas
Ovejas	23.895	23.895	23.895	23.895
Borregas	6.314	4.230	6.314	4.230
Carneros	909	945	909	945
Carneritos	444	422	444	422
Capones	5.703	5.532	0	0
Borregos	4.114	3.250	11.117	8.782
<b>TOTALES</b>	<b>41.379</b>	<b>38.274</b>	<b>42.679</b>	<b>38.274</b>

Equivalencias utilizadas en el cuadro anterior:

Categoría	Cabezas	E. Ovejas
Ovejas	1	1,00
Borregas	1	0,67
Capones	1	0,97
Borregos	1	0,79
Carneros	1	1,04
Carneritos	1	0,95

*Nota: Equivalente oveja: Representa los requerimientos de una oveja de 50 Kgs. De peso vivo, que cría y desteta un cordero de 30 Kgs. a los tres meses de la parición. (Lange, Cocimano y Menvielle).*

Del primer cuadro surge claramente que habiendo modificado la composición de la majada, se aumenta el número de cabezas pero no obstante ello, la carga animal ha permanecido invariable en 38.274 Equivalentes Oveja.



## 2. Modificación en la producción de lana

Categoría	Cabezas	Carga E.O.	Cab.Modificadas	Cabezas
Ovejas	23.895	23.895	23.895	23.895
Borregas	6.314	4.230	6.314	4.230
Carneros	909	945	909	945
Carneritos	444	422	444	422
Capones	5.703	5.532	0	0
Borregos	4.114	3.250	11.117	8.782
<b>TOTALES</b>	<b>41.379</b>	<b>38.274</b>	<b>42.679</b>	<b>38.274</b>

El primer cambio que se observa al reemplazar la categoría capones por borregos es una merma en la producción de 5.811 Kgs. Sucios.

### 3. Micronaje y Rinde promedio de la Producción de Vellón

Categoría	Cabezas	Vellón	Rinde P.S.	Micronaje
Ovejas	23.895	94.167	72,1	28,9
Borregas	6.314	18.213	70,8	24,0
Carneros	909	3.955	68,8	30,0
Carneritos	444	1.268	70,8	24,0
Capones	5.703	25.490	71,7	28,5
Borregos	4.114	12.338	70,8	24,0
<b>TOTALES</b>	<b>41.379</b>	<b>155.431</b>	<b>Prom. = 71,62</b>	<b>Prom. = 27,9</b>

### 4. Micronaje y Rinde promedio de vellón con composición de majada modificada.

Categoría	Cabezas	Vellón	Rinde P.S.	Micronaje
Ovejas	23.895	94.167	72,1	28,9
Borregas	6.314	18.213	70,8	24,0
Carneros	909	3.955	68,8	30,0
Carneritos	444	1.268	70,8	24,0
Capones	0	0	0,0	0,0
Borregos	11.117	32.017	70,8	24,0
<b>TOTALES</b>	<b>42.679</b>	<b>149.620</b>	<b>Prom. = 71,57</b>	<b>Prom. = 27,2</b>

En las tablas de los puntos 3 y 4, se observa una casi insignificante variación en el rinde Peine Seco entre las dos alternativas (71,62% - 71,57%), pero sí un cambio relativamente importante en el micronaje (27,9 - 27,2), que seguramente al calcular los ingresos por lana podrían provocar un cambio. Por otra parte la presentación de un lote con 51.498 Kgs de lana borrega, que representa un 34,4 % del total del vellón, hace al negocio mas atractivo para la demanda.

### 5. Ingreso Bruto de la producción de lana

Vellón sucio	Rinde P.S.	Micronaje	U\$S/Kg. Sucio	TOTAL
94.167	72,1	28,9	2,52	237.300,84
18.213	70,8	24,0	3,69	67.205,97
3.955	68,8	30,0	2,31	9.136,05
1.268	70,8	24,0	3,69	4.678,92
25.490	71,7	28,5	2,54	64.746,60
12.338	70,8	24,0	3,69	45.527,22
<b>155.431</b>	<b>Prom. = 71,62</b>	<b>Prom. = 27,9</b>		<b>428.595,60</b>

Fuente:

Calculado sobre la publicación del Mercado Lanero de Australia - S.U.L. - 13-07-2005.

## 6. Ingreso bruto de la producción de lana con composición de majada modificada.

Vellón sucio	Rinde P.S.	Micronaje	U\$/Kg. Sucio	TOTAL
94.167	72,1	28,9	2,52	237.300,84
18.213	70,8	24,0	3,69	67.205,97
3.955	68,8	30,0	2,31	9.136,05
1.268	70,8	24,0	3,69	4.678,92
0	0,0	0,0	0,0	0,00
32.017	70,8	24,0	3,69	118.142,73
149.620	Prom. = 71,57	Prom. = 27,2		436.464,51

Fuente:

Calculado sobre la publicación del Mercado Lanero Australia - S.U.L. - 13-07-2005

Como se había previsto en el análisis las tablas 3 y 4, al hacer los cálculos en las últimas 2 (tablas 5 y 6), puede observarse un ingreso mayor para la majada modificada de U\$S 7,868,91, que representa aproximadamente un 2% de incremento en el ingreso bruto por lana.

## 7. Ingreso por carne.

Para el cálculo del ingreso por ventas de hacienda se considera la última señalada 83%, siendo concientes de las variaciones anuales que se puedan producir por cuestiones climáticas. Este porcentaje representa aproximadamente 19.800 corderos, con una pérdida desde señalada a destete de 800 animales, con lo cual queda una disponibilidad para venta y / o reposición de 19.000 corderos machos y hembras.

La aparición en el mercado de demanda de corderos pesados (para nuestra antigua denominación Borregos), fue factor desencadenante para el desarrollo de la variación en la composición de majada.

Los valores serán expresados en dólares Estadounidenses al tipo de cambio de \$ 2,86/ U\$S, cotización minorista comprador del Banco Nación de fecha 13-07-2005

## 8. Ventas de Hacienda Zafra 2004-2005

Categoría	Cabezas	U\$/Cab.	Monto
Ovejas	4.600	28,36	130.456,00
Corderos	8.699	22,53	195.988,47
Carneritos	139	110,81	15.402,59
Capones	2.594	32,66	84.720,04
Borregos	1.165	40,16	46.786,40
TOTALES	17.197		473.353,50

En este punto puede observarse que en los valores obtenidos por el establecimiento en sus ventas de hacienda, los Borregos (Corderos pesados), lograron un 23% mas de precio / cabeza que los capones. Haciendo la misma comparación con los corderos al destete ( 10-12 Kgs Gancho), los Borregos lograron un 78% mas de precio por cabeza.

## 9. Ventas De hacienda con la composición de Majada Modificada

Categoría	Cabezas	U\$S/Cab.	Monto
Ovejas	4.600	28,36	130.456,00
Corderos			
Carneritos	139	110,81	15.402,59
Borregas	414	40,16	16.626,24
Borregos/as	11.117	40,16	446.458,72
<b>TOTALES</b>	<b>16.270</b>		<b>608.943,55</b>

Al establecer el ingreso que se podría obtener con la majada modificada, observamos una diferencia a favor de la misma de U\$S 135.590,05, que por si sola justifica el cambio de composición, dado que representa un incremento de las ventas de hacienda de aproximadamente 29%.

## 10. Conclusiones.

- a) Se baja la finura de lana en 0,7 micrones en un año.
- b) Se obtiene un lote de lana mas tentador por poseer un 34% de lana de 24 micrones.
- c) La diferencia económica en lana es del orden de los 8.000 dólares
- d) Prácticamente no cambia el Rinde al Peine seco.
- e) Se logra un aumento significativo en el monto por la venta de hacienda 29%.

Por todas las razones enunciadas, pensamos que la alternativa de cambio en la composición de la majada, es una buena posibilidad para aquellos que la pueden aplicar, logrando un mayor ingreso de dinero y atendiendo a los reclamos de la demanda en forma inmediata.

Por otra parte, cabe nuestra recomendación de no abandonar el sistema mejoramiento genético, pues aunque sus progresos puedan ser mas lentos no por ello dejan de ser importantes y acumulativos.