

## -- Los sistemas de producción ovina en la región Patagonia Norte comprendida por las provincias de Río Negro y Neuquén --

Celso G. Giraudó

Edgar S. Villagra

M. Laura Villar

Marcos H. Easdale

Las existencias ovinas en las provincias de Neuquén y Río Negro alcanzan un total de 1.675.365 cabezas, representando el 20% de las existencias patagónicas (Figura 1). Sin embargo, la distribución entre dichas provincias es diferencial, estando concentrado el 90% de las existencias en la provincia de Río Negro con un total de 1.509.867 cabezas (INDEC 2002). Después de una serie de reacomodamientos, especialmente debido al reemplazo por bovinos en las mejores áreas del monte y la cordillera-precordillera, la actividad quedó concentrada en Río Negro en la zona central y en el Neuquén distribuida en ciertas áreas dispersas en la provincia, pero en cantidades pequeñas, integrando por lo general sistemas mixtos

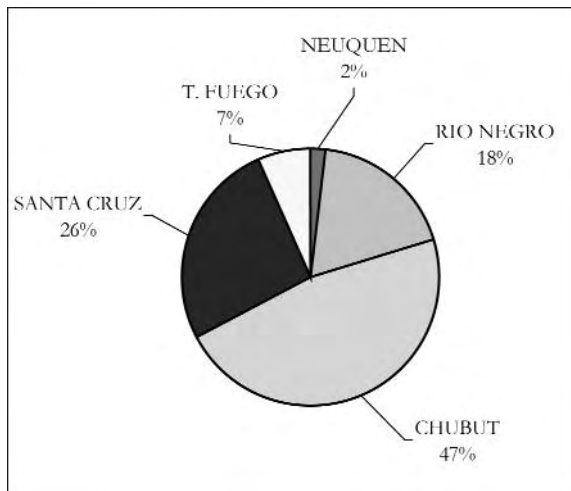


Figura 1: Existencias ovinas por provincias respecto del total de Patagonia para el año 2002. Fuente: Easdale (2005).

Dentro del intervalo que va 1988 al 2002 las provincias patagónicas presentaron una tendencia decreciente en el número de cabezas ovinas, reflejando una merma promedio del 36,6% para dicho período. Dentro de ellas, la provincia del Neuquén presentó una pérdida del 64%, siendo la más alta de la región patagónica, mientras que en la provincia de Río Negro la retracción fue del 43% (Figura 2) (Easdale 2005).

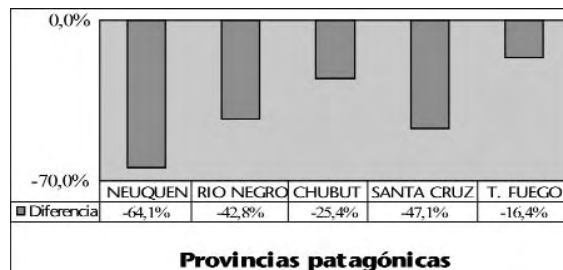


Figura 2: Diferencia porcentual en las existencias ovinas por provincia entre 1988 y 2002.

Fuente: Easdale (2005).



En un análisis de la región Patagonia Norte en su conjunto, se observa que casi el 75% de las existencias ovinas se encuentran concentradas en cinco departamentos de la provincia de Río Negro; 25 de Mayo, 9 de Julio, Pilcaniyeu, El Cuy y Valcheta (Figura 3).

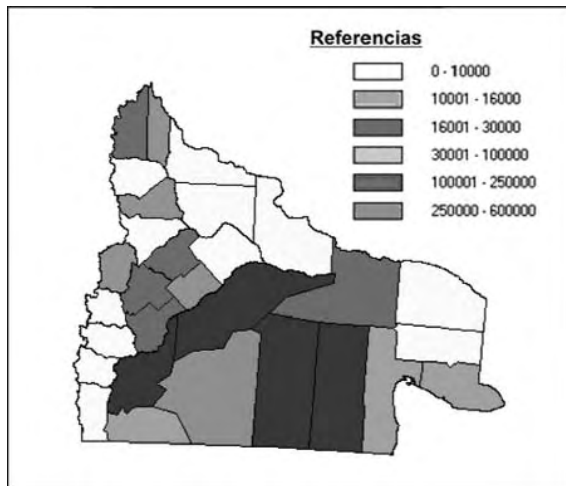


Figura 3: Existencias ovinas en las provincias de Río Negro y Neuquén, año 2002.

Elaboración: Easdale y Marciani.

Fuente: INDEC 2002.

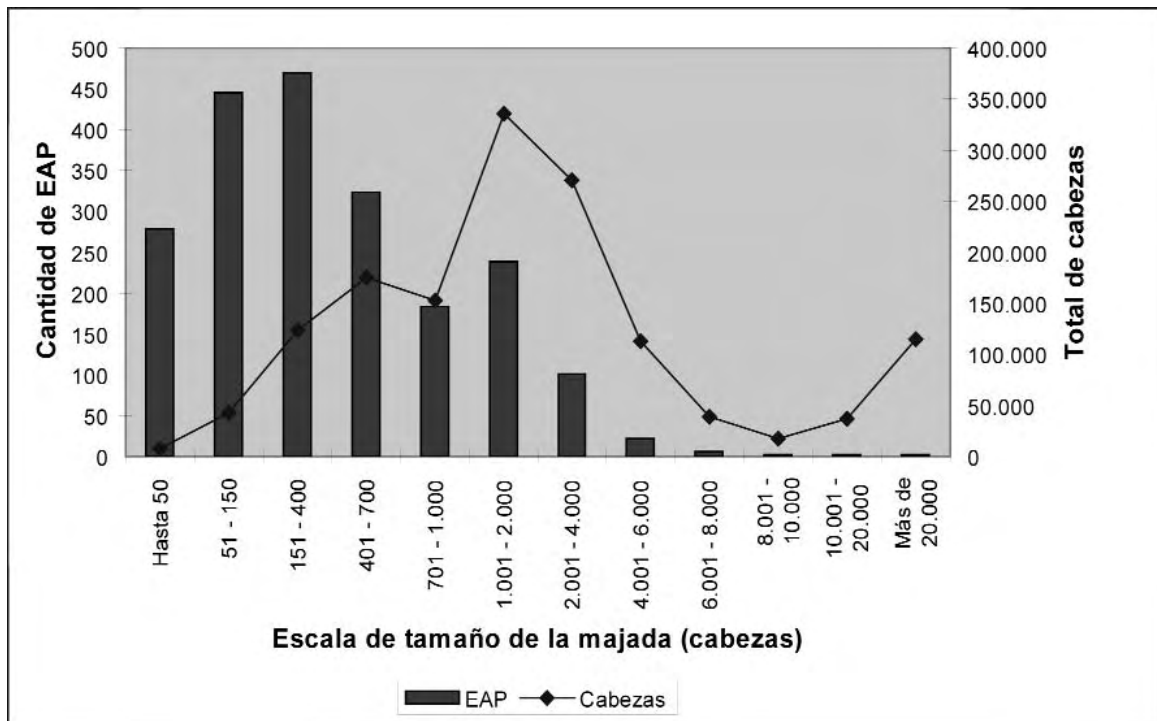
En la actualidad la actividad en la provincia de Río Negro, se desarrolla basada en dos estrategias diferentes:

a) El modelo tradicional cuya principal raza es Merino Australiano orientado a la producción de lana fina. Este sistema contiene a la mayoría de las existencias y está localizado fundamentalmente en las áreas ecológicas Sierras y Mesetas, Meseta Central y el denominado Monte pobre u occidental (Bran et al. 2000).

b) El modelo orientado a la producción de carne, que utiliza cruza de la raza Merino con razas carniceras. Este sistema posee un número aún pequeño pero creciente de cabezas y está concentrado especialmente en las áreas aledañas a los Valles Inferior y Medio del Río Negro y se extiende hacia en partido de Carmen de Patagones en la provincia de Buenos Aires.

La estructura fundiaria en las que se desarrolla esta actividad tiene características particulares al realizar un análisis a escala regional, debido a la presencia de un número importante de pequeños y medianos productores, que se encuentran alternados en el espacio con establecimientos más grandes y unas pocas estancias. Sin embargo, en una comparación a escala provincial, se pueden observar algunas diferencias principalmente en cuanto a los estratos que presentan la mayor concentración de cabezas ovinas, tomando como objeto de análisis los establecimientos agropecuarios con límites definidos.

En la provincia de Río Negro predominan los pequeños y medianos productores de hasta 2000 ovinos, constituyendo el 93% del total de los establecimientos agropecuarios que presentan esta especie ganadera, pero solo poseen el 59% de las existencias, mientras que el 7% restante posee el 41% de las cabezas ovinas (Figura 4). El estrato representado con la mayor cantidad de productores oscila, expresado en tamaño de la majada, entre 51 y 400 animales, los cuales poseen solo el 11,6% de las existencias provinciales; mientras que los productores con majadas entre 1.000 y 4.000 cabezas ovinas concentran el 42,4% del total (INDEC 2002).



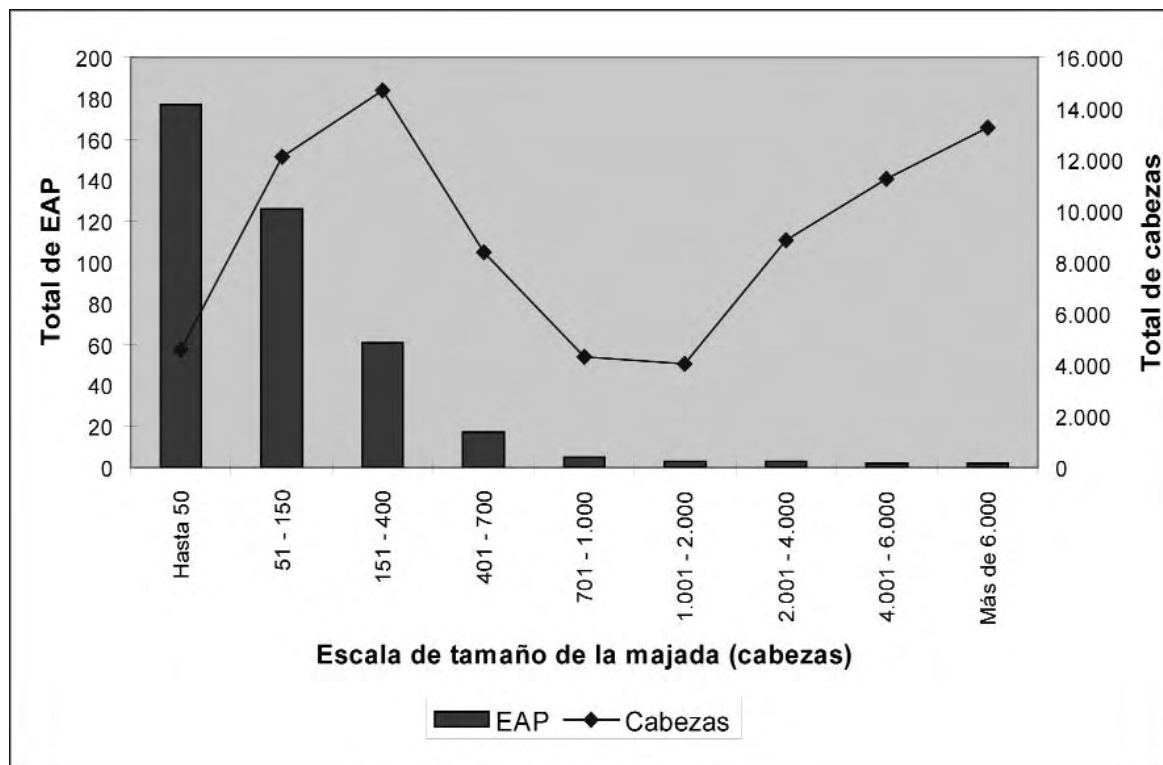
**Figura 4:** Cantidad de Establecimientos Agropecuarios (EAP) con límites definidos y total de cabezas ovinas, estratificados por el tamaño de la majada en la provincia de Río Negro.

Elaboración: Easdale.

Fuente: INDEC (2002).

La provincia del Neuquén presenta un fuerte predominio de estratos con tamaños de majada inferiores a las 700 cabezas, representando el 96% del total de productores pero con solo el 49% del total de las existencias del territorio. La concentración de animales en estratos con tamaños de majada superiores a los 2000 ovinos es sensiblemente marcada, ya que constituyen solo el 2% del total de establecimientos provinciales con ovinos pero

aglomeran el 41% de las existencias neuquinas (Figura 5). La mayor cantidad de productores de la provincia poseen hasta 50 cabezas, mientras que la mayor cantidad de animales se encuentran concentrada básicamente en dos estratos, aquellos productores con majadas entre 151 y 400 animales con el 18% de las cabezas, y productores con más de 6.000 animales con el 16,3% de las existencias ovinas provinciales (INDEC 2002).



**Figura 5:** Cantidad de Establecimientos Agropecuarios (EAP) con límites definidos y total de cabezas ovinas, estratificados por el tamaño de la majada, en la provincia del Neuquén.

Elaboración: Easdale.

Fuente: INDEC (2002).

### La situación ambiental

Gran parte de la superficie ocupada por los ovinos está amenazada por procesos de desertificación (Del Valle et al. 2002), lo que indica que la actividad tiene pocas posibilidades de crecer aumentando el stock en las áreas tradicionales. Existe la posibilidad de aumento de existencias en el caso en el que nuevas áreas bajo riego, con limitada aptitud agrícola, se incorporen a la actividad. Para que ello sea posible se deberían sortear algunos problemas estructurales que le han impedido a la misma desarrollarse al nivel indicado por el potencial de sus recursos.

### El estatus sanitario

A partir del año 2002 la Unión Europea aprobó el ingreso de carne ovina con hueso originaria de las provincias patagónicas y de las comarcas situadas al sur del paralelo 42 de Río Negro. Este último mercado está siendo en estos momentos aprovechado por casi toda la producción de las provincias de Santa Cruz y Tierra del Fuego y de manera creciente en la provincia del Chubut, producto de su estatus sanitario. De acuerdo, la producción de carne estimada en el año 2004, el 46% se destinó a la exportación, alcanzando las ventas el valor de 6,2 miles de toneladas

equivalente a 16 millones de dólares (SAGPyA 2004)

El posible corrimiento de la barrera sanitaria hasta el Río Negro y posteriormente hasta el Río Colorado, significa la posibilidad en el mediano plazo de participar en el mercado europeo.

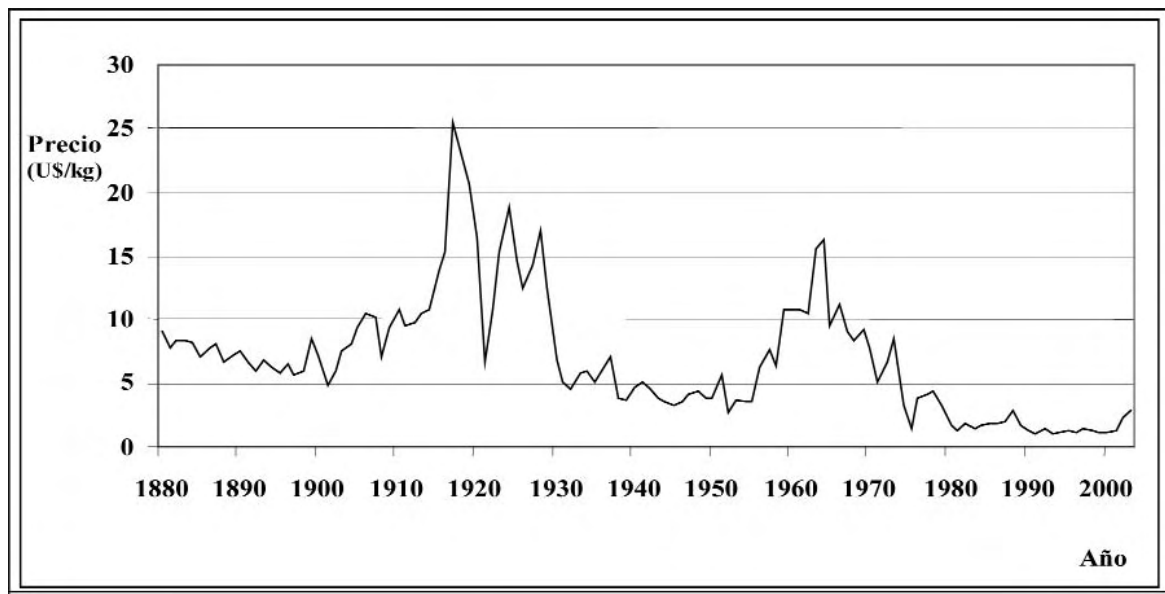
¿Qué buscamos frente a ésta realidad desde una institución como el INTA y qué consideramos que ocurrirá con los sistemas de producción en el futuro?

Es posible que las áreas ocupadas actualmente por sistemas laneros perduren en el tiempo debido a sus propias características, su tradición y a factores ambientales que

restringen las posibilidades de implementar otras actividades.

El tipo de cambio post-devaluación y el precio internacional de la lana, ha favorecido en general la producción local exportable, sin embargo la evolución del precio histórico muestra una tendencia decreciente (Figura 6).

En el contexto actual los productores han renovado su apuesta a la lana, y se observa en los últimos años una tendencia a la retención de crías. Debido a este fenómeno existe el riesgo de discontinuar el intento de diversificar la producción lanera, factor decisivo para mantener la competitividad que otorga la diversificación ante una nueva crisis (Villagra 2005).



Villagra (2004). Archivos de INDEC.

Para lograr una mayor estabilidad de estos sistemas en el tiempo habría que lograr:

a) Sistemas laneros más eficientes y diversificados y productores de carne que aprovechen

las potencialidades de las distintas áreas.

- Aumentando la señalada.
- Incrementando la calidad de la lana mediante la mejora genética.
- Mejorando las técnicas de esquila y acondicionamiento.
- Integrando las medidas objetivas y la organización de los productores para la comercialización.
- Mejorando la articulación con el mercado.
- Generando sistemas agroecológicamente sustentables.
- Proveyendo productos seguros .
- Desarrollando nuevos nichos y potencialidades.
- Aprovechando las razas para cada lugar.
- Desarrollando programas de capacitación a diferentes niveles.

De cada uno de estos aspectos, extensivos a toda la región patagónica, nos ocuparemos durante este curso.

Para estos dos grandes productos, lana y carne, el escenario futuro es el siguiente:

- Las lanas finas no tendrían problemas de colocación en el mercado internacional en los próximos años.
- Existe tecnología disponible para llevar a cabo todos los aspectos anteriormente señalados con relación a la producción de lana, permitiendo a la región diferenciarse como productor de lanas finas de calidad.
- A pesar de ello la tendencia del valor de este producto en el largo plazo ha sido decreciente, interrumpida por cortos intervalos de mejoras en el precio, situación en la que nos encontramos actualmente.
- Este contexto fortalece la idea de mejorar las características de la lana para mejorar su competitividad en circunstancias adversas del mercado y genera argumentos a favor de la diversificación.
- La producción de carne se encuentra en una etapa muy favorable, con clara inserción en

el corto plazo en el mercado regional y nacional y posibilidades en el mediano plazo de exportación a la Unión Europea.

- La organización para el desarrollo es también favorable. A nivel regional participan el Programa Social Agropecuario con más de diez años en la región, las Agencias de Extensión Rural (AER) del INTA y la Ley Ovina, todos ellos dedicados en forma total o parcial al desarrollo agropecuario. En la provincia de Neuquén existen estructuras provinciales de apoyo técnico dependientes de la Secretaría de Producción, y en Río Negro el Programa de Desarrollo Ganadero desde el año 2001. Está en cada uno de estos actores aquí mencionados la posibilidad de mejorar y jerarquizar esta actividad en el futuro.

1 La seguridad alimentaria es un derecho subjetivo que se traduce en la facultad o potestad de exigir de otro un determinado comportamiento. Esto es, el derecho que tienen todas las personas a una alimentación adecuada, al acceso a alimentos que sean de buena calidad, inocuos, y nutritivos (FAO y Codex Alimentarius).

#### Referencias

- Bran D, Ayesa J y Lopez C 2000. Regiones Ecológicas de Río Negro. Comunicación Técnica N° 59 - EEA INTA San Carlos de Bariloche - Río Negro.
- Del Valle HF, Elissalde NO, Gagliardini DA y Milovich J. 1997. Distribución y Cartografía de la Desertificación de la Patagonia - RIA (1).
- Easdale M. 2005. Evolución de las existencias ganaderas en la provincia de Río Negro: análisis de los datos del Censo Nacional Agropecuario 1988 y 2002. Comunicación técnica N° 205. INTA - EEA Bariloche, 19 pp.
- Villagra S. 2005. Tesis Doctoral "Diversificación ¿una alternativa para el desarrollo sustentable de los sistemas de pequeños productores en Patagonia Norte?" Universität Göttingen, 122p.

#### Información Adicional

- INDEC. Censo Nacional Agropecuario. 2002. Página <http://indec.mecon.ar/>
- SAGPyA. 2004. <http://sagpya.gov.ar>

#### Fuente:

*Memorias de VII curso de actualización ovina INTA Bariloche 2005*