

**¿QUÉ ESTRATEGIAS Y TECNOLOGÍAS UTILIZARON LOS
GANADEROS DE PATAGONIA PARA ATRAVESAR LA ÚLTIMA
SEQUÍA?**

Análisis de las respuestas recibidas de Chubut

**Autor:
Sergio Osvaldo Pena**

**E.E.A. Chubut
INTA - Regional Patagonia Sur**

2023



Contenido

- 1. Introducción 2
- 2. Difusión..... 3
- 3. Preguntas..... 4
- 4. Conclusiones:..... 14

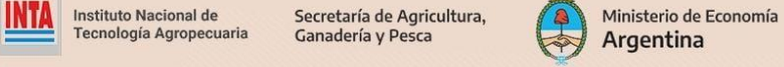
1. Introducción

En INTA estamos cuantificando el impacto de la sequía en la zafra 2022/2023 en la Ganadería Ovina Extensiva de la Patagonia. Para ello, necesitamos conocer cuáles fueron las medidas empleadas por los productores ganaderos para resguardarse de la seca y cuáles fueron los resultados productivos obtenidos en ese periodo. Por tal motivo, si está vinculado con la actividad ganadera de esta región, le pedimos por favor nos responda esta breve encuesta. Los datos suministrados son anónimos y serán utilizados para generar información útil para la toma de decisiones. ¡Muchas gracias!

INTA - Contactos: EEA SC: schorr.alan@inta.gob.ar, roa.martin@inta.gob.ar, bonil.ricardo@inta.gob.ar, EEA Chubut: pena.sergio@inta.gob.ar, EEA Esquel: li.sebastian@inta.gob.ar



2. Difusión



INTA Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria
Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca
Ministerio de Economía Argentina



Tu opinión es muy importante para nosotros.

En INTA estamos cuantificando el impacto de la sequía en la zafra 2022/2023 en la Ganadería Ovina Extensiva de la Patagonia. Para ello, necesitamos conocer cuáles fueron las medidas empleadas por los productores ganaderos para resguardarse de la seca y cuáles fueron los resultados productivos obtenidos en ese periodo de seca. Por tal motivo, si está vinculado con la actividad ganadera de esta región, le pedimos por favor nos responda esta breve encuesta. Los datos suministrados son anónimos y serán utilizados para generar información útil para la toma de decisiones.

¡Muchas gracias!

Enlace de encuesta:
<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd5rpJy8zKVRW62IDOa8aO11AITAUC1y3mL17CuVZ31qxaMdQ/viewform?usp=sharing>

INTA - Contactos:

EEA SC: schorr.alan@inta.gob.ar, roa.martin@inta.gob.ar, bonil.ricardo@inta.gob.ar
EEA Chubut: pena.sergio@inta.gob.ar
EEA Esquel: li.sebastian@inta.gob.ar



QR de Encuesta

3. Preguntas

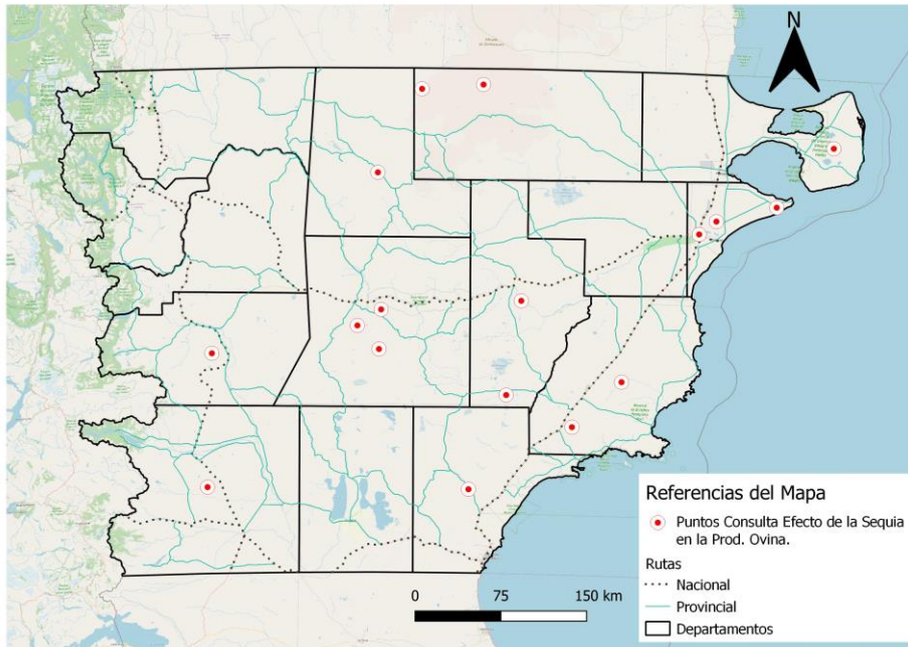
La consulta fue distribuida a lo largo y ancho de la Patagonia.

Se recibieron 41 respuestas de las cuales, 19, corresponden a la provincia de Chubut.

1. Relación con la actividad ganadera:

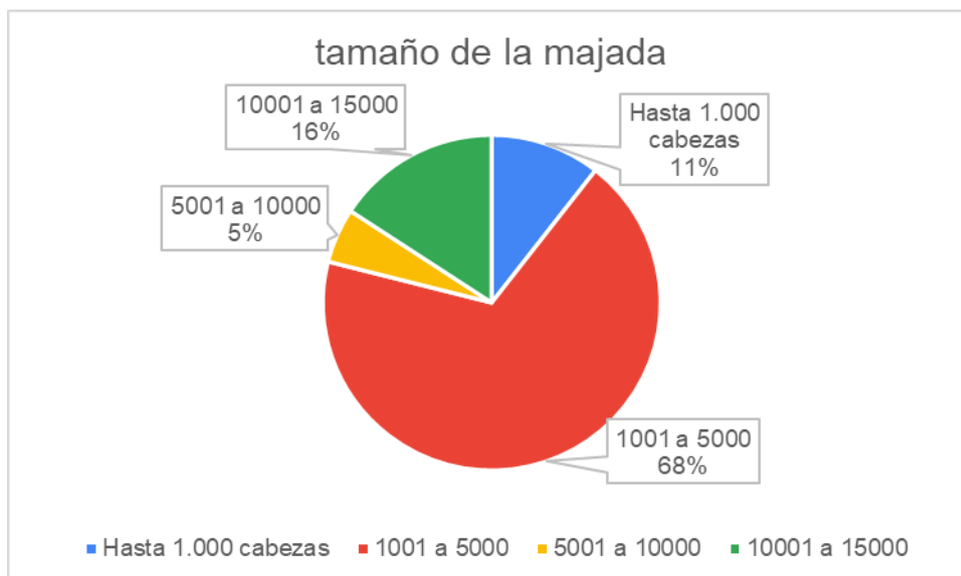


2. Ubicación en la provincia:

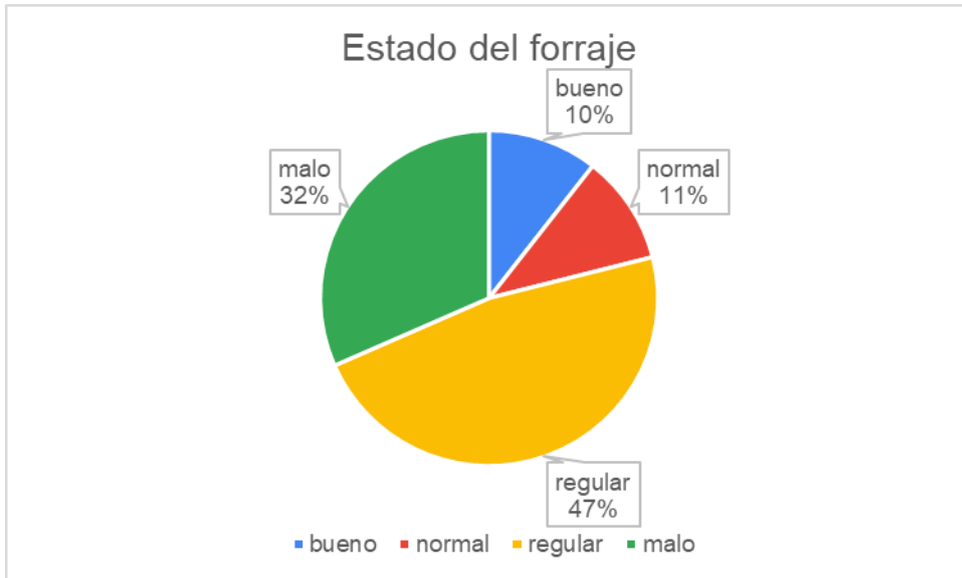


Mapa: elaborado por Margarita Llanos

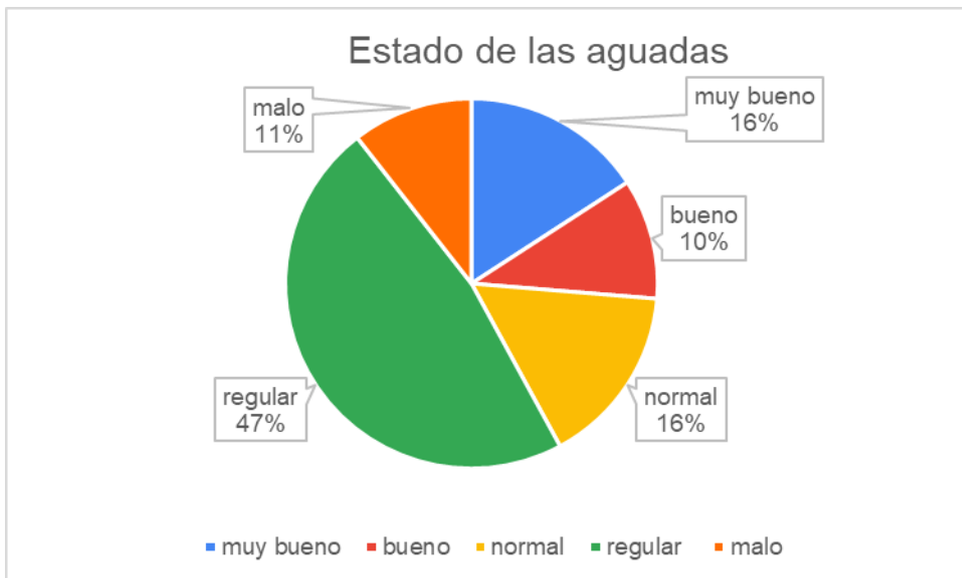
3. Tamaño de la majada



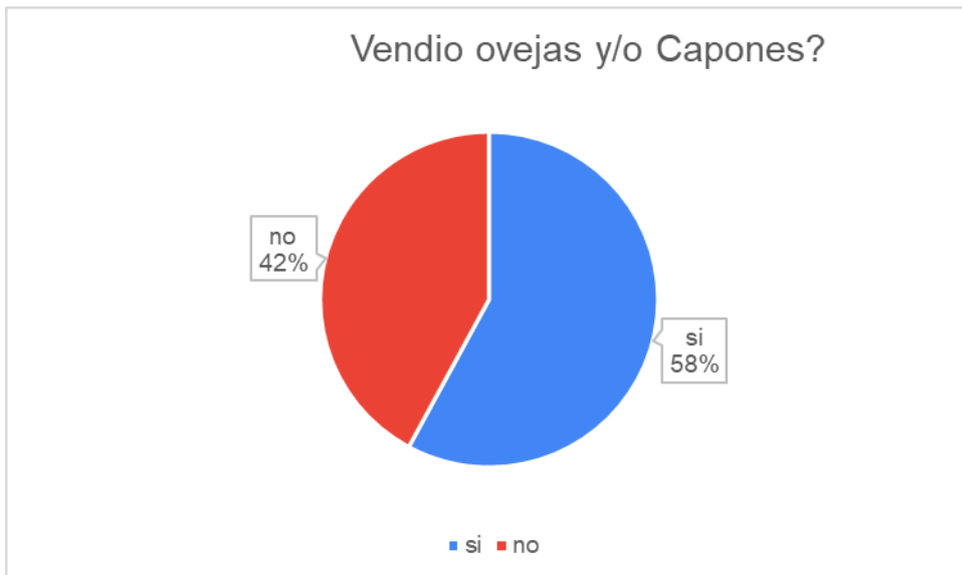
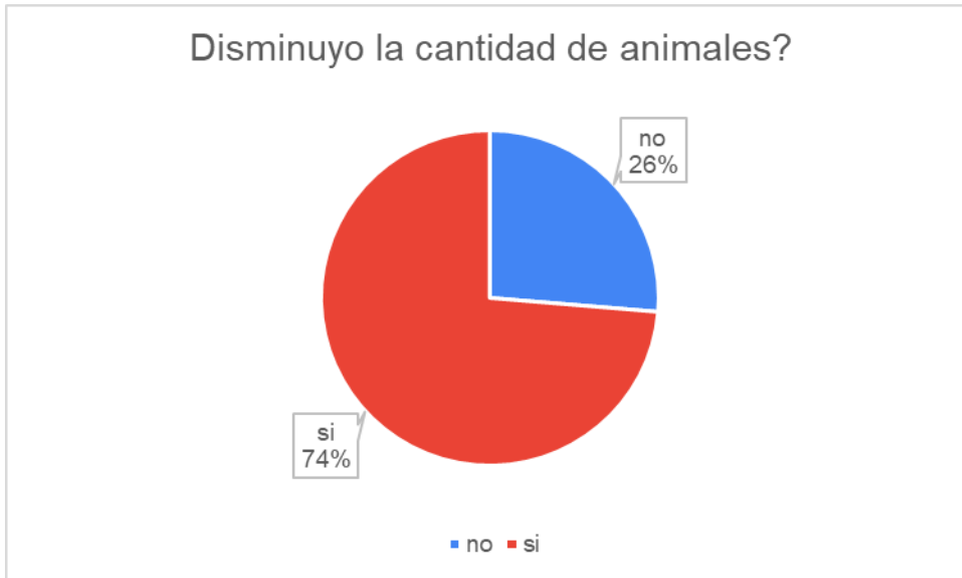
4. Estado del forraje



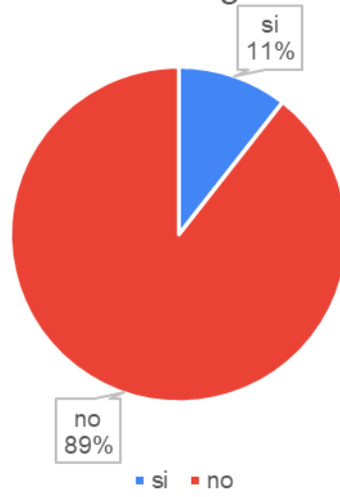
5. Estado de las aguadas



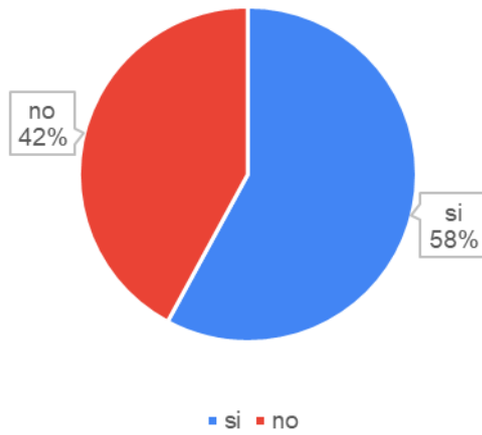
6. Acciones ante la sequia



Vendio borregas/os?



Aumento el refugio de animales?



7. Manejo de la alimentación



Ninguno de quienes respondieron hizo engorde/suplementación específica en corderos. Solo un productor confirmó que usó fardos y uno que usó balanceado para suplementar.

Como respuestas complementarias sobre el tema se recibieron las siguientes:

- Se suplementó con fardo
- Se suplementó ovejas en último tercio de gestación y carneros previo al servicio
- Complejo vitamínico y minerales
- Suplementación continua en todos los cuadros con comederos autorregulados Patagonia 2

8. Manejo del pastoreo

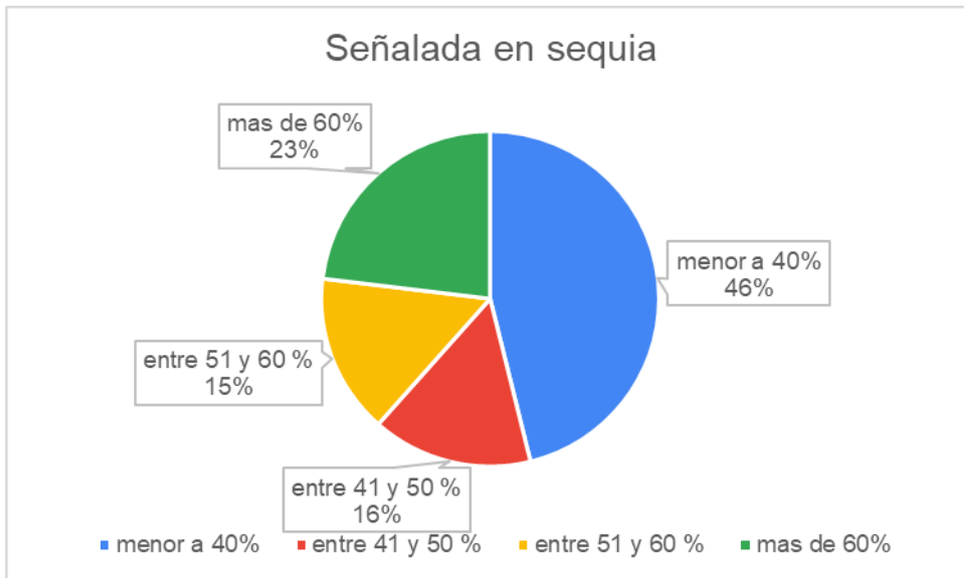
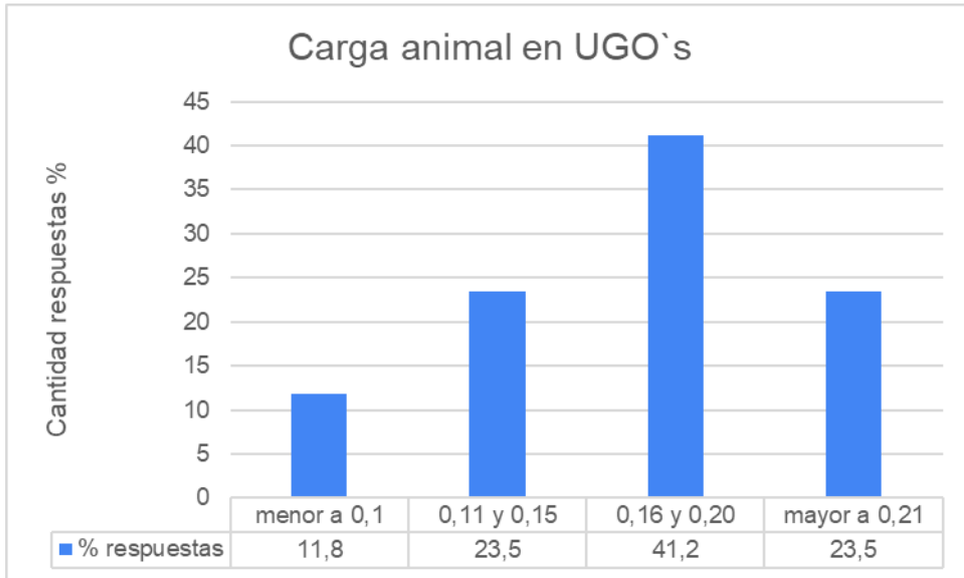
Hubo algunas respuestas sobre manejos específicos:

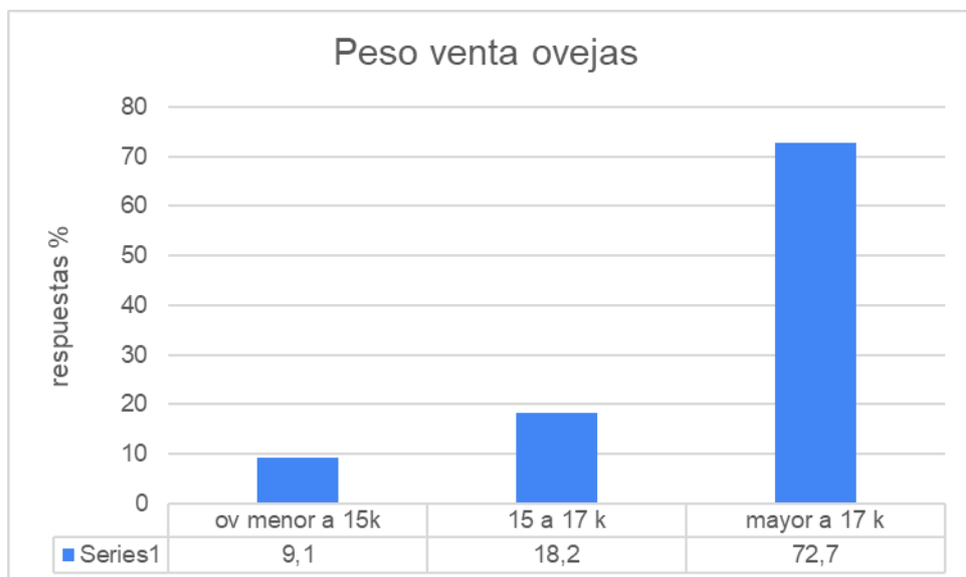
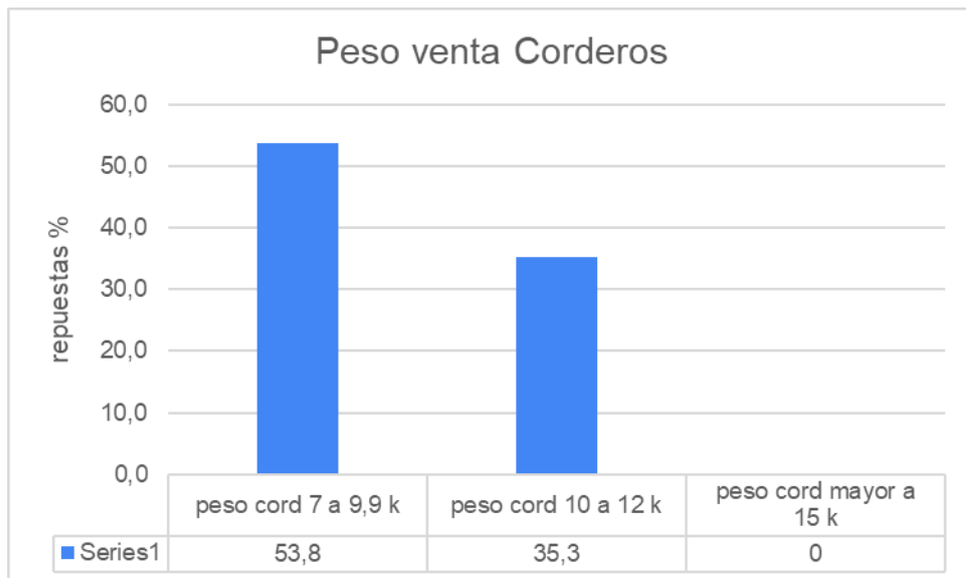
- Se llevó hacienda a otros cuadros no ocupados,
- tuve que repetir cuadros
- Se fue rotando entre cuadros según disponibilidad de forraje
- Menor carga animal
- Descanso de un 15% del campo.
- Rotación de cuadros

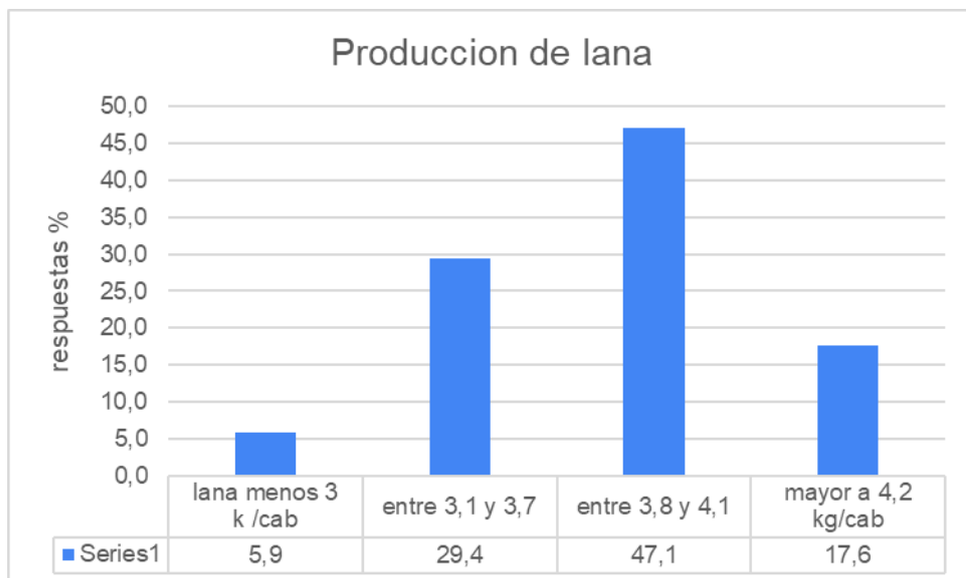
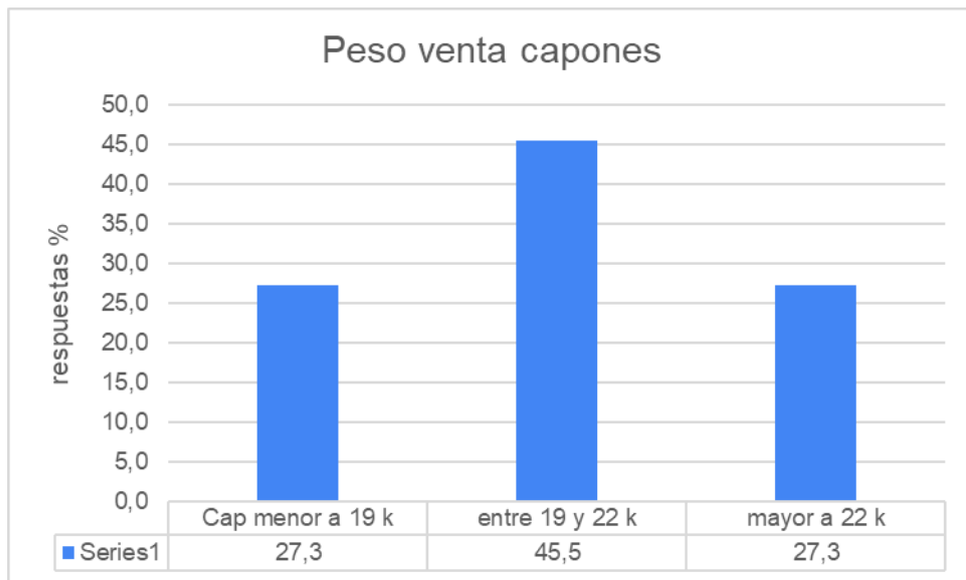
9. Sanidad

Hubo un solo caso declarado de aumento de tratamiento sanitario ante la contingencia.

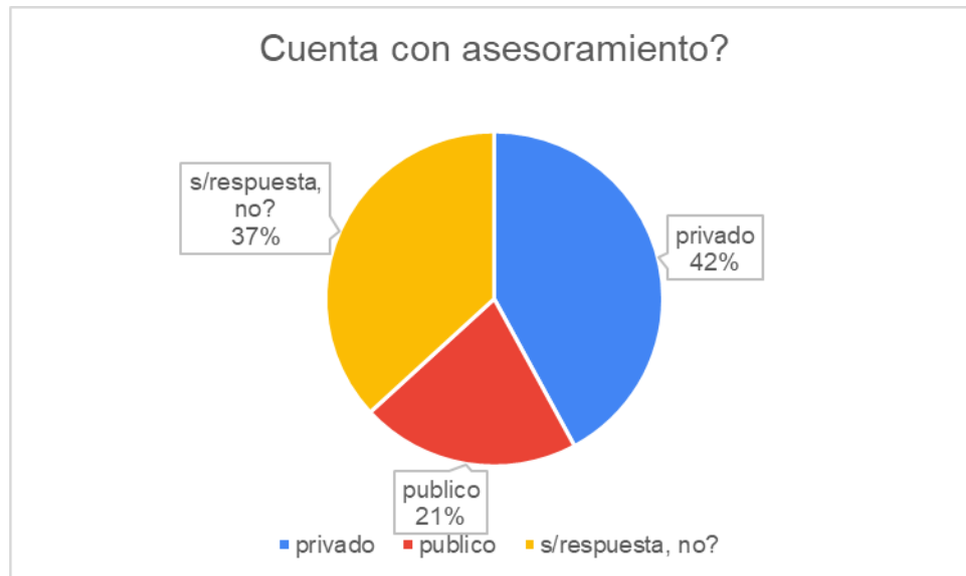
10. Resultados productivos



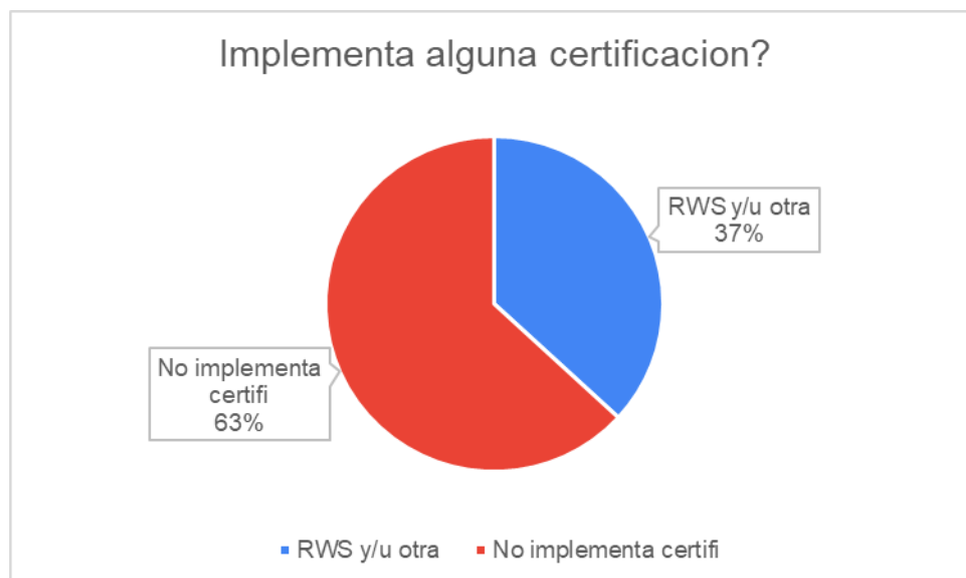




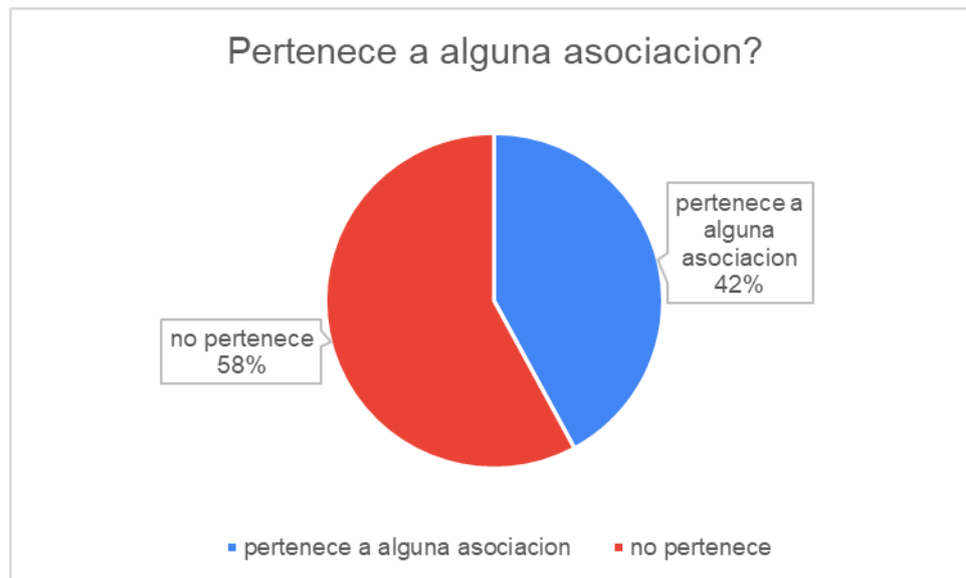
11. ¿Cuenta con asesoramiento? ¿De qué tipo?



12. ¿Implementa alguna certificación?



13. ¿Pertenece a alguna asociación?



14. Comentarios aportados:

- Se recibieron comentarios donde se deja ver que:
- Los pequeños productores utilizan el refugio de hacienda como moneda de cambio, por leña o pasto.
- Existen problemas con las especies depredadoras, especialmente el puma.
- Y que las cuestiones macroeconómicas tales como el tipo de cambio, la situación impositiva, la situación crediticia, influyen en la ecuación final

4 Conclusiones:

La consulta fue realizada en acuerdo entre los técnicos de las Estaciones Experimentales de la Regional Patagonia Sur.

Los medios de difusión utilizados cubrieron el amplio espectro de la comunicación personal y la masiva.

Como primera conclusión que podemos extraer es que dada la presentación realizada las respuestas han sido repartidas por mitades entre las provincias de Chubut y Santa Cruz.

En el caso que estamos analizando, Chubut, vemos una distribución homogénea en las zonas productivas ovinas.

El mayor porcentaje de respuestas, 79 %, corresponde a establecimientos que cuentan hasta 5.000 ovinos, lo que nos da claramente la prevalencia de los establecimientos medianos a chicos, en cuanto a stock ovino, en la provincia.

Entrando ya en la temática específica de las deficiencias del recurso hídrico encontramos que, ante las preguntas sobre el estado del forraje en el campo, el 32 % de las respuestas es que fue malo y regular el 47 %, lo que da una primera imagen de una situación compleja.

En cuanto a las aguadas la situación es mala en un 11 % y en estado regular el 47%, lo que muestra el mal estado general.

Ante lo expuesto y entrando en las acciones realizadas para mitigar la sequía, encontramos que el 74 % de los consultados disminuyó la cantidad de animales en el establecimiento.

Esta disminución se efectiviza ante la consulta de las ventas donde el 58 % contesta que vendió ovejas y/o capones.

En este ítem de ventas también confirmamos que los productores no se han desprendido de su capital en futuras madres ya que el 89 % contesta que no ha vendido borregos/os.

En el tema sanitario no hay afectación declarada ni cambios significativos.

En cuanto al pastoreo se han efectuado movimientos de hacienda entre los propios cuadros del establecimiento y solo unos pocos confirman el uso de la suplementación como herramienta.

En los datos productivos encontramos que el 62 % de los consultados informa una señalada menor al 50 %.

Los datos de ventas presentan mayoría en corderos livianos, menores a 10 k, ovejas con pesos superiores a 17 k y capones entre 19 y 22 k. El kilaje de lana oscila entre 3,8 a 4,1 por animal.

Contando el 63 % con asesoramiento, sea público 21 % y privado en un 42 %.

A la consulta sobre la realización de algún proceso de certificación, encontramos que la mayoría, 63 %, no lo hace y el 37 % restante opta por certificar RWS u otra opción como Orgánico.

En cuanto al nivel de asociativismo, los consultados respondieron que el 58 % no está asociado a entidades que los representen.

Para cerrar destacamos que la situación de sequía es solo una más de las problemáticas que afectan al sector. Las cuestiones macroeconómicas, la atención desde el estado para encontrar soluciones a las problemáticas tales como los depredadores, conforman un paquete que revela la situación general del sector ovino.