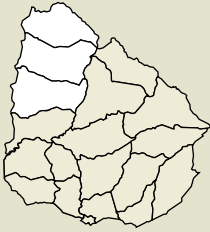


Regional
**Litoral
Norte**

Artigas
Salto
Paysandú



La sequía, la crisis forrajera y el día después



Foto: Plan Agropecuario

Como resultado de un largo período de déficit hídrico en los suelos, la producción forrajera de los campos naturales y las pasturas sembradas, están seriamente afectadas. La condición corporal de los ganados presenta una situación en consonancia con lo anterior. Pero además, el estar a fin de mayo, puerta del invierno, nos obliga a mirar hacia delante e imaginarnos, sin hacer futurología, meses próximos muy complicados para los ganados y los ganaderos.

Desde mediados de enero de este año, venimos presentando en diversos ámbitos la preocupación sobre este problema e inmediatamente salimos a generar actividades (reuniones y jornadas taller) con los productores para "alertarlos" sobre la situación que se venía armando.

Pocas lluvias, poco pasto e ingresar al invierno con los campos sin ninguna o muy poca disponibilidad de pastura, configura una situación que pone nervioso hasta el más tranquilo. Prueba de esto fue que el pasado lunes 11 de mayo, en Artigas, asistieron 100 personas a una jornada para tratar estos temas. En muchos lugares, ya estamos en la segunda ronda de jornadas y reuniones, presentando ya las alternativas técnicas para "cómo enfrentar el invierno."

El ajuste de carga vía extracción de ganado, la siembra de verdes de invierno, el manejo preferencial del rodeo preñado, la suplementación de determinadas categorías, son algunos de los temas que los productores nos escuchan hablar. Las alternativas técnicas a incor-

porar al análisis y posterior toma de decisión, son cada vez menos; la cercanía del invierno nos ahorca.

Días pasados, el miércoles 13 de mayo, organizamos una gira de campo, junto a los integrantes del Consejo Agropecuario de Salto y dirigentes de varias organizaciones de productores ganaderos. El objetivo fue lograr tener una visión compartida de la situación general, tener contacto con productores y explorar con ellos que medidas se pueden ir tomando.

Impacta ver campos sin ninguna disponibilidad de pasto. ¿Qué se espera para adelante? Los especialistas en pasturas naturales son claros "no podemos hacer expectativas de buen crecimiento invernal de las pasturas naturales." En el mejor de los casos podrán sostener 0,4-0,5 UG/ha.

Los productores, en general, vienen tomando medidas desde hace varios meses.

La extracción de ganado es evidente. Cargas animales de 0,5 UG /ha son comunes de encontrar en muchos pre-

dios. Las ventas se hicieron a precios deprimidos. Algunos productores chicos están vendiendo todos los vacunos que tienen, quedándose con los lanares. A la vez, muchos están suplementando los ganados para mantener su condición corporal, realizando destete precoz, haciendo fardos de paja de arroz el que tiene esta posibilidad, sembrando y/o resembrando algún verdeo de invierno.

La caja generada por la venta de ganado, se la lleva la ración, la semilla, el fertilizante y mantener la familia durante muchos meses, sin tener nada para vender en el futuro.

Los que tenemos algunas canas, ya conocemos esta historia. La vivimos en el 1998/99, en el 2000, en el 2005/2006 y ahora nuevamente.

Pero cada sequía es particular, es única, por el momento en el que se presenta y por el marco de comercialización de los ganados.

A esta altura del año, nos animamos a decir que ya están jugadas las cartas.

Ahora hay que pensar en cómo paso esta crisis y luego ir analizando como repueblo el campo, como mantendré



Foto: Plan Agropecuario

la familia cuando no tenga ingresos, cómo cubriré los pasivos que seguramente se generaran. etc.

En fin, sin ánimo de generar pesimismo, pretendemos ser realistas y queremos posicionar la discusión "EN EL DIA DESPUÉS".

En eso estamos y seguro que es tarea de todos porque no hay soluciones mágicas.

Regional Litoral Norte

Oficina en Salto

Dir.: Amorim Nº 55

Tel.: 073 35397

litoralnorte@planagropecuario.org.uy