

¿Qué nos dicen los datos proyectados por el MGAP del stock vacuno?

Hay más extracción y el stock se mantiene, al haber más producción por el incremento de uso de tecnologías

Ing. Agr. Esteban Montes Narbondo
Plan Agropecuario

Una nueva declaración jurada ha pasado y como siempre los datos nos llevan a sacar varias conclusiones. En primer lugar, es de destacar el hecho de poder contar con una proyección hecha por el MGAP, en base a las declaraciones realizadas en forma digital, a un mes y medio de haber cerrado el ejercicio. Este es un diferencial que nuestro país tiene, ya que es difícil contar con esta información en tiempo y en forma tan certera.

Como casi siempre sucede, surgen cosas bien interesantes cuando transformamos esos datos en información. Porque además de ver el dato final en sí, lo que interesa es analizar las variables que explican porque se llega a determinada cifra y no a otra. Detrás de cada cifra hay indicadores que dan origen a ese valor, que son definidos por procesos que ocurren y que tienen su explicación. La interpretación de esos datos, los indicadores y los procesos permite “acercar la lupa” a lo que está sucediendo hacia la interna del sistema vacuno de nuestro país y sacar conclusiones. Es lo que se pretende plasmar en este artículo.

Las cifras generales

La propuesta es ir de lo general a lo particular, pasando por las diferentes categorías, interpretando lo que sucede en cada subsistema. Empecemos por lo general, donde claramente hay una grata sorpresa de ver que el stock vacuno se mantiene prácticamente constante con respecto al 30 de junio del año pasado. Y es una grata sorpresa porque a lo largo del ejercicio que comprende el período 1 de julio de 2021 al 30 de junio de 2022 (o sea el ejercicio fiscal 21/22), se dio la mayor faena de la historia de la ganadería de nuestro país, con 2:745.601 cabezas faenadas. Hay que remontarse al ejercicio 2005/06 para encontrar una faena elevada, con 2:548.700 vacunos, que sumado a una exportación en pie de 100 mil cabezas, provocaron una caída de 250 mil reses. En este último ejercicio, además de esa faena, la exportación de ganado en pie fue cercana a las 200 mil reses y las proyecciones del MGAP indican una caída del entorno a las 20 mil reses (no llega al 2%) en el stock al 30 de junio de este año.

Cuando tenemos en cuenta la mortandad, la salida de animales del sistema es superior a 3 millones de cabezas. Es una cifra importante si tenemos en cuenta que la cantidad de terneros ingresados al sistema fue inferior a 3 millones, salvo en el año 2020 que ingresaron 3 millones 15 mil terneros.



Foto: Plan Agropecuario

¿Qué pasa con la cría?

Cuando nos ponemos a ver qué sucede con las diferentes categorías dentro del stock vacuno, vemos que hay datos bien interesantes. Por un lado, el stock de vacas de cría se mantiene constante en aproximadamente 4 millones 300 y algo de mil vacas, lo que suponíamos porque la generación de vaquillonas de reposición que ingresaron este año se correspondía con el ingreso récord de los 3 millones de terneros de 2020.

Es un dato más que importante, porque se mantiene la máquina de producción, a pesar de haber tenido una elevada extracción de vacas. Pero el dato diferente que se observa, es que las vacas de invernada no descienden tanto como suponíamos en las proyecciones realizadas. Según los cálculos que veníamos realizando desde principios de año, el stock de vacas de inver-



Noveno Remate Anual

JUEVES 29 DE SETIEMBRE 2022

50 TOROS 15 Vientres Elite



Cuadro 1. Proyecciones propias de la declaración jurada de vacunos al 30 de junio de 2022 y las proyecciones publicadas por el MGAP y la diferencia, para las vacas de cría, de invernada y las vaquillonas de +2 años y 1 a 2 años. Fuente: MGAP y proyecciones propias.

	Proyecciones propias	Proyecciones MGAP	Diferencia
Vacas de cría entoradas	4:343.516	4:355.692	+ 12.176
Vacas de invernada	270.895	467.130	+ 196.235
Vaquillonas +2 años s/e	428.295	471.648	+ 43.353
Vaquillonas 1 a 2 años	1:368.661	1:154.533	- 214.128

nada se ubicaría por debajo de las 300 mil. Sin embargo, lo proyectado ahora por el MGAP fue de 467 mil. Lo que puede explicar que se mantengan las vacas de cría y las vacas de invernada no bajen tanto, es que ingresen más vaquillonas al rodeo de cría con dos años de edad. Si esto es así, la cantidad de vaquillonas que el MGAP publicó debería ser inferior a las proyecciones que realizamos. Efectivamente, hay una diferencia de 200 mil vaquillonas a favor de los datos que proyectamos versus los del MGAP, que es la diferencia a favor entre las vacas de invernada publicadas por el MGAP y las proyecciones nuestras (cuadro 1).

Esta realidad nos dice que hay una mayor dedicación de recursos a la cría de hembras para que las vaquillonas lleguen a peso y desarrollo como para que puedan entorarse y en definitiva agregarle valor, porque esa vaquillona al preñarse pasa a tener un valor bastante mayor que si está fallada. Los valores que tiene las vacas preñadas y los productos de la cría (terneros y terneras) y las crías (vaquillonas y novillos) además de ser muy buenos, tienen una baja variabilidad (del orden del 10%). Esto le da estabilidad al negocio, sobre todo teniendo en cuenta que es un negocio a largo plazo. Esa realidad de precios buenos y estables se viene dando desde 2011 hasta ahora, o sea que es un escenario que tiene varios años de instalado y a mí entender, es un motor importante de los cambios que estamos observando.

Este cambio demuestra que la cría de hembras se está mejorando, con mayor dedicación de recursos y de tecnologías. Las señales de los precios y de la extracción que se están dando, son señales suficientes para que los productores dediquen recursos alimenticios (forrajes, granos, subproductos), recursos humanos (ya sea físicamente o mentalmente), lo que deriva en aplicar tecnologías para lograr un producto que el mercado lo está pagando y además esa valorización tiene certeza de ocurrencia.

Lo último que se puede decir con respecto a la cría es con respecto a la cantidad de terneros que ingresaron al sistema. Lo proyectado por el MGAP es de casi 3 millones de cabezas, lo que es una diferencia de unos 90 mil terneros con respecto a lo proyectado por nosotros. Esto demuestra que hay una mayor aplicación de tecnologías a nivel de la cría, ya sea destete temporario, precoz, suplementación de las vacas antes del parto, flushing, etc. Nuevamente, los precios buenos y estables, sumado a la extracción importante, son señales claras para que se apliquen las diferentes tecnologías que desde el Plan Agropecuario venimos difundiendo desde hace tiempo. Recordemos



que se dio un período seco durante el período que se engendraron esos terneros que se declararon y a pesar de eso, casi se llega a los 3 millones de terneros ingresados al sistema.

Esto marca una diferencia menor entre la cantidad de terneros declarados y el porcentaje de preñez que surge de INIA Treinta y Tres. Esa diferencia venía siendo del orden del 8,5% y con estos terneros proyectados, será del 7,5%. Es una tendencia que se había manifestado el año pasado y este año se mantiene. No considero que la explicación pueda ser que haya menores pérdidas entre lo que se preña y lo que realmente se declara como ingresado al sistema (terneros vivos), porque lo que se presenta en los Talleres de gestación de INIA Treinta y Tres son una muestra del 10% de las vacas de cría del rodeo nacional. A mi entender, lo que puede estar sucediendo es que el resto de los productores se está 'acercando' a lo que logran los que aportan los datos a los Talleres de gestación, por aplicación de tecnologías y algún otro factor. Además, hay un efecto de darle más oportunidades a las vacas para que se preñen y de esa forma, lograr captar ese mayor valor de una vaca preñada frente a una vaca vacía o inclusive permite que salga antes del sistema con un valor similar al de una vaca gorda.

¿Y con la invernada de machos?

La escalera de machos se mantiene prácticamente incambiable con respecto al año pasado. La particularidad que arroja la proyección hecha por el MGAP con la que realizamos, es que la



categoría de novillos de más de 3 años no cae tanto como lo habíamos supuesto. En los datos proyectados por nosotros esa categoría se ubicaba en valores cercanos a las 280 mil cabezas. Sin embargo, para el MGAP esa categoría se ubica en casi 360 mil cabezas. De todas formas, hay menores valores en el resto de las categorías de novillos más jóvenes que compensa esa diferencia. Esto es fruto de la declaración que hacen los productores y de los momentos que nacieron esos animales. Lo importante acá es que la cantidad total de novillos es muy parecida entre lo proyectado por el MGAP y lo que nosotros pronosticamos, con valores del entorno a los 2 millones 190 mil reses. Y más importante es que si lo comparamos con respecto al año pasado, hay una diferencia de unas 15 mil cabezas menos en este año. Quiere decir que estamos en las mismas condiciones que el año pasado en cuanto a cantidad de novillos, lo único que los novillos de más de 3 años representan ahora el 13% del total de novillos, mientras que el año pasado eran el 18%.

En definitiva...

Ante una extracción importante, dada por una alta faena y una exportación en pie dinámica, el stock vacuno prácticamente se mantiene con respecto al año pasado.

No solamente se mantiene el stock, sino que lo hacen las vacas de cría entoradas, garantizando la producción en el futuro. O sea, esta mayor faena está lejos de ser por una liquidación.

Esto marca que los productores vienen reaccionando a las

señales que el mercado viene dando, no solo por precios sino también por estabilidad de los precios de los diferentes productos de la cría.

Esa reacción se observa con mayor aplicación de tecnologías, muchas de ellas promocionadas por el Plan Agropecuario desde hace tiempo y que hoy están dadas las condiciones para que sean aplicadas.

Por un lado, a pesar de haber problemas de sequía durante el entore en varias zonas del país, se mantuvo una producción importante de terneros, que muestra que se están aplicando tecnologías a nivel de la cría.

También a nivel de la recría de hembras se observa un mayor ingreso de vaquillonas con 2 años al rodeo de cría, como reflejo de una mayor dedicación de recursos, ya sea económicos como humanos, para lograr captar mayor valor en esa categoría.

En lo que tiene que ver con los novillos, hay una elevada faena de animales jóvenes, con un 69% diente de leche y 2 a 4 dientes. Pero lo importante en esta categoría es que se mantiene la cantidad de novillos totales con respecto al año pasado.

En concreto, la rueda se puso a girar y el sistema está soportando esa mayor actividad. De acuerdo a los datos que vienen surgiendo, el stock puede mantener un nivel de extracción similar (faena y exportación en pie) o inclusive aumentar, ya que se pueden llegar a generar algo más de 3 millones 100 mil terneros en este próximo período de parición. ●