

INFO AGROPECUARIA

Volumen 1/ NUMERO 4

Agosto de 2016

COMUNICÁNDONOS

Este informe tiene como misión distribuir información sobre las principales actividades agropecuarias del área de influencia de la Agencia de Extensión Rural de Concepción del Uruguay y Colón.

En éste, se presentará periódicamente información útil para el productor agropecuario de la zona

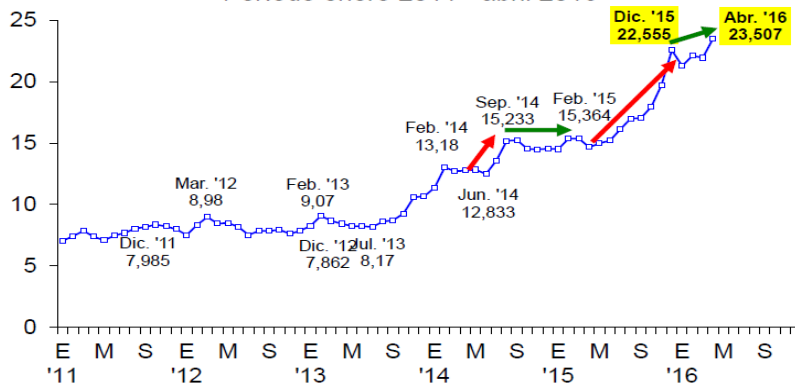
Ing. Agr. Andres Iconicoff
Agente de Proyecto Cambio Rural

EFICIENCIA PRODUCTIVA E INTENSIFICACIÓN GANADERA.

CONTEXTO ACTUAL.

En la actualidad, y ya hace unos meses, los comportamientos de los precios promedios de la hacienda marcan una sostenida alza; consecuentemente el productor agropecuario se ve tentado a intensificar su producción ganadera con el fin de obtener mejores resultados productivos y económicos.

PRECIO PROMEDIO (EN \$) DE LA HACIENDA VACUNA Período enero 2011 - abril 2016



Fuente: CICCRA, con datos del Mercado de Liniers S.A..

Si analizamos la dinámica de los precios, durante el mes de abril de 2016, el precio promedio de la hacienda registró un importante salto con respecto al mes anterior, motivado por la importante retención de vientres y las lluvias registradas en la región.

Retención de Vientres

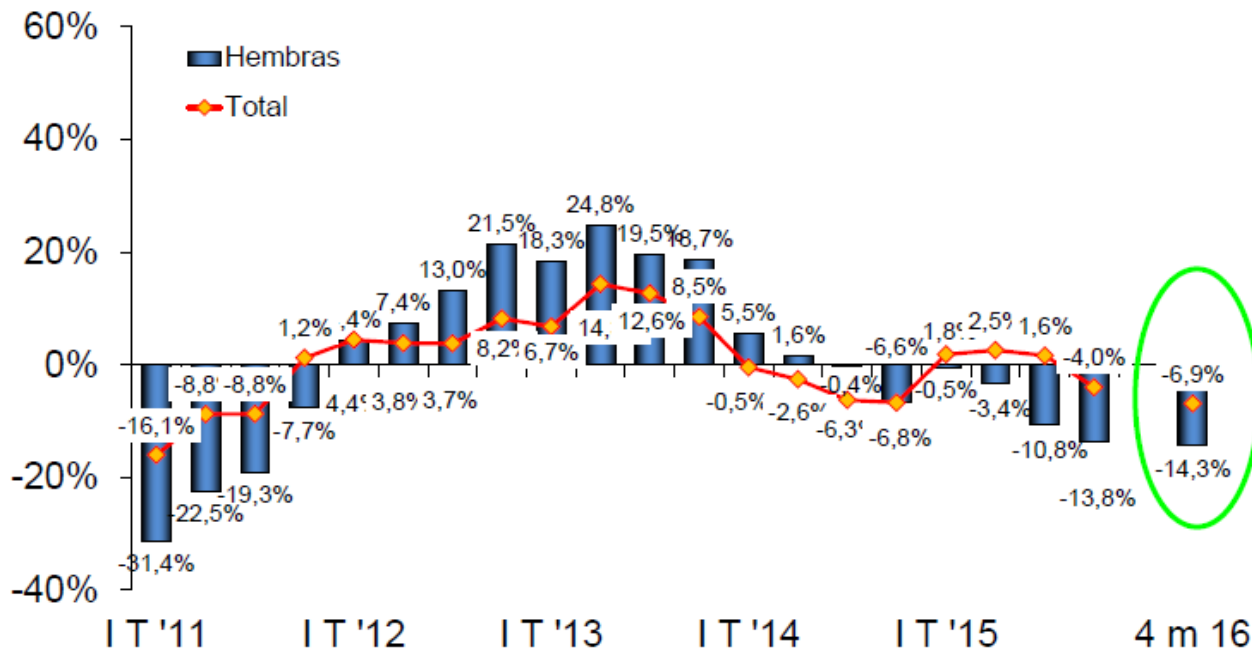
El mercado proceso de retención de vientres del último cuatrimestre resulta en un crecimiento del stock de hacienda bovina nacional, con una menor participación de hembras a faena, tal como se muestra en el siguiente gráfico.



Terneros en pastura de festuca, cebadilla, lotus y trebol blanco

FAENA TOTAL Y DE HEMBRAS

2011-2016* - Var. % respecto a igual período del año anterior



Fuente: CICCRA, s/ ONCCA, Minagri y estim. propias. * '14/'16 provisorio.

Todo incremento de stock requiere ajustar eficientemente los procesos productivos que, acompañados de una intensificación de la actividad en un sistema planificado, resulta en un aumento de ingresos por unidad de superficie.

Eficiencia

Cuando hacemos referencia al término eficiencia, podemos decir que esta se logra mediante la adopción y ejecución de herramientas de manejo adecuadas al proceso productivo con el fin de obtener resultados que permitan alcanzar un objetivo propuesto.

¿Entonces se puede ser eficientes sin intensificar la actividad?

La respuesta es sí, el productor agropecuario cuenta con todas las herramientas técnicas para ser eficiente en su producción.

Si pensamos en la intensificación derivamos en el ajuste del error a la mínima expresión, para ello se requiere mayor inversión, dedicación, mano de obra, herramientas, innovación tecnológica y sobre todas las cosas **planificar** en base a registros rigurosos del comportamiento del sistema productivo.



Planificación

Ajustar los requerimientos nutricionales de la hacienda a la oferta forrajera del campo, es solo una de las cuestiones que se deben pensar en un establecimiento a la hora de ser eficientes y encaminarnos a un proceso de intensificación.

Debemos contar con todos los registros productivos del establecimiento, época de servicio, tactos, parición, destete, plan sanitario.

Una adecuada planificación integral de las unidades productivas nos permite:

- Disminuir la incertidumbre minimizando la posibilidad de fracasar.
- Visualizar el comportamiento productivo del establecimiento.
- Adecuar la oferta y la demanda estacional.
- Evaluar costos e ingresos de la empresa.

Intensificación de la Cría bovina.

En un establecimiento ganadero de cría bovina los pilares para obtener buenos resultados son.

- Sanidad.
 - Manejo Reproductivo.
 - Alimentación.
- } Planificación.

El estatus sanitario en un rodeo de cría a nivel nacional impacta directamente con el porcentaje de terneros logrados; valor que a nivel nacional ronda el 65%.

Es de suma importancia contar con un plan sanitario adecuado para cada establecimiento y su cumplimiento.

En cuanto al manejo reproductivo; contar con toros y vientres sanos sumados a realizar los controles en cuanto a enfermedades reproductivas, juegan un rol sumamente importante a la hora de mitigar los problemas de preñez. La época de servicio, el entore estacionado, la inseminación artificial y la condición corporal de los vientres, son claves a la hora de planificar la generación de recursos forrajeros.

La **alimentación**, es el tercer pilar de la producción bovina y uno de los factores más relevantes a la hora de intensificar la actividad.

Planificar la siembra de los recursos forrajeros sean, verdes de verano, verdes de invierno, praderas o silajes requiere de un análisis de costos y categorías destino.

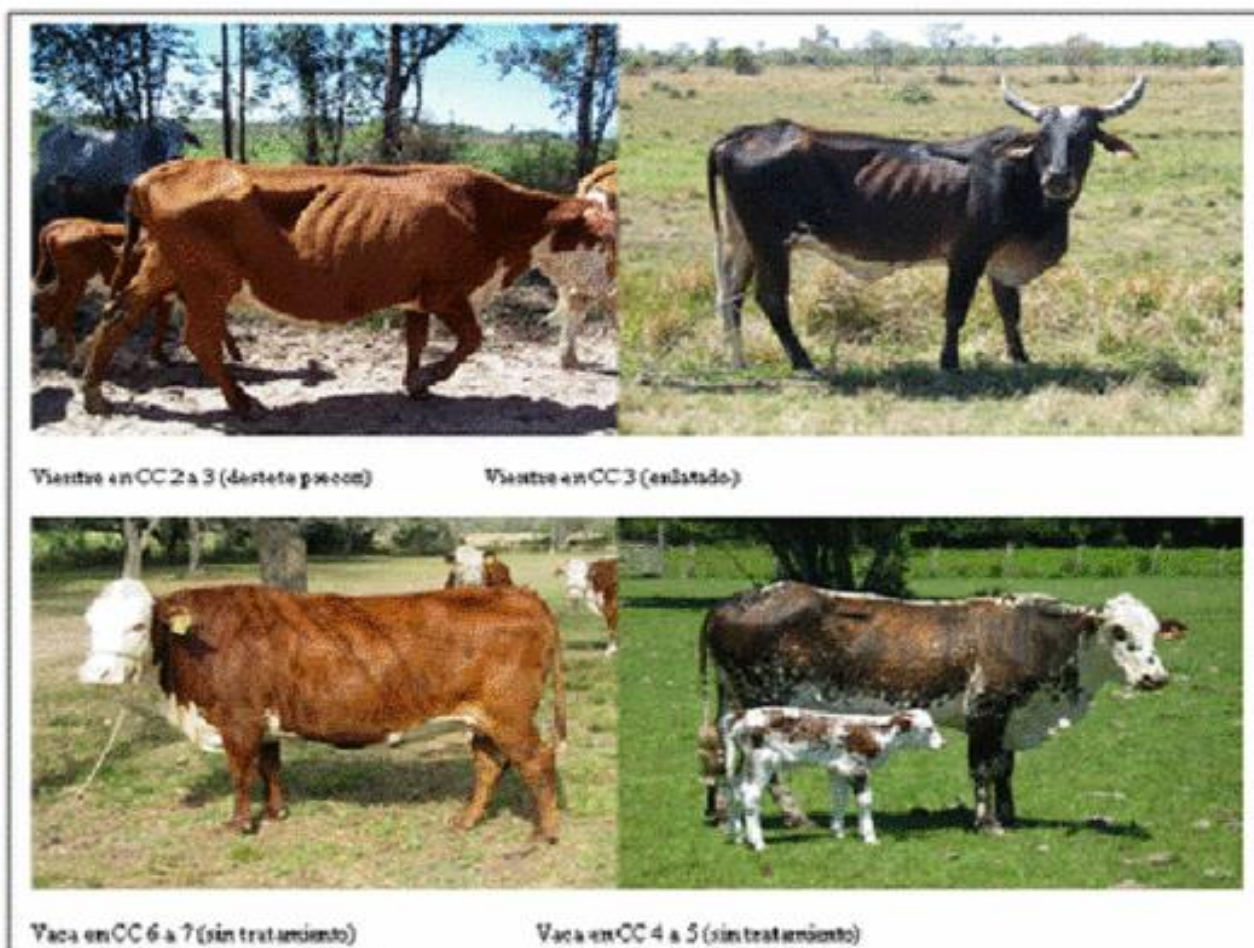


Foto 1: Estado corporal de las vacas

Un sistema productivo intensivo requiere de ajustar correctamente la alimentación a fin de llegar al momento de preñez con una condición corporal (CC) adecuada.

La CC es una evaluación subjetiva de la cantidad de energía almacenada en forma de grasa y músculo que una vaca posee en un momento dado. Las variaciones en la misma constituyen una "guía" para establecer el estado nutricional de la vaca y planificar las estrategias de manejo.

Una vaca que cría un ternero y su condición corporal es mala no llegará a preñarse en ese ciclo productivo.

Actualmente contamos con diferentes estrategias que nos permiten mejorar la CC de los vientres

¿Pero primero nos cabe preguntarnos por qué llegamos a esta situación?

En un sistema productivo con una planificación se debe manejar la nutrición de manera de que no ocurran situaciones de este tipo, pero tengamos en cuenta que el factor "clima" juega un rol determinante y puede desestabilizar un sistema.

No obstante, contamos con herramientas para mitigar el impacto.

- Destete Precoz.
- Destete anticipado.
- Suplementación.
- Creep-feeding.
- Creep-Grazing.



Creep- Grazing (Practica que permite a animales Jóvenes pastorear aéreas en la cuales las madres no pueden pastorear al mismo tiempo)

CONCLUSIONES.

- En la actualidad la actividad ganadera se presenta como una oportunidad de inversión y debe ser acompañada por un manejo adecuado de los recursos.
- En toda actividad intensiva requiere de una eficiencia en el proceso de producción.

-
- La sostenibilidad del sistema dependerá de las herramientas aplicadas y la evaluación de los factores de riesgo de la producción.
 - Los adecuados registros y el análisis de costos son fundamentales a la hora de planificar para obtener resultados buenos económicos.
 - La innovación en un sistema ganadero permite adquirir herramientas para no fracasar en el proceso de intensificación

REFERENCIAS

- IPCVA; ganadería y compromiso N° 33. Junio 201.
- Condición corporal como herramientas del manejo del rodeo Cría, información técnica N°168 INTA EEA San Luis.
- IPCVA, Informes CICCRA, abril 2016.
- Infoagropecuaria N°3, INTA AER Concepción del Uruguay.
- Creep-Grazing; "como hacer de la cría vacuna un negocio" producción animal.