

Premio Biogénesis - Bagó (versión 2017)

Resumen de Conferencia del MV, MSc, Raúl E. Marin

**Sanidad, eficiencia reproductiva y mejoramiento genético en un rodeo
cria en la Selva Pedemontana del Norte de Salta**

Raúl E. Marin

M.V., M.Sc.

Nota del editor (RJCC): El siguiente texto es un resumen de la conferencia dictada por el Médico Veterinario, M.Sc. Raúl E. Marin, el 6 de diciembre de 2018, con motivo de recibir el Premio Biogénesis Bagó, otorgado por dicha institución en conjunto con la Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. Dicha distinción le fue otorgada al considerar que su trabajo abordó aspectos sanitarios, reproductivos y de manejo que impactaron en la producción, con un resultado superador de los parámetros productivos de la media nacional; y que además puede ser empleado o utilizado por otros colegas del sector. La presentación completa se encontrará en un link asociado bajo el mismo título en la página web de la ANAV.

Este trabajo muestra la metodología aplicada durante 12 años en un rodeo de cría del noroeste argentino (NOA), ubicado en la zona de Selva Pedemontana de la región fitogeográfica de las Yungas, en el norte de Salta. La metodología aplicada permitió la evolución y crecimiento productivo del establecimiento, partiendo de un sistema con manejo tradicional y bajos índices productivos, a un rodeo estabilizado y eficiente, con logros sobresalientes de índices de preñez y destete, y aumento del peso de destete, muy por encima del promedio de región NOA. Las mejoras obtenidas se basaron en el asesoramiento profesional, la intervención adecuada de problemas sanitario-productivos, planificación, y aplicación criteriosa y progresiva de paquetes tecnológicos como la Inseminación a Tiempo Fijo (IATF), con el objetivo de mejorar el manejo reproductivo e incorporar genética, y el destete precoz, como herramientas de manejo para mejorar la performance de categorías críticas de vientres. Además, se propició el crecimiento del stock con propia recria, mantenimiento un rodeo cerrado. La aplicación y la intensidad de la metodología propuesta, junto a personal rural idóneo altamente experimentado en el manejo ganadero en montes selváticos, permitió obtener altos índices productivos, manteniéndolos a lo largo del tiempo, mejorando significativamente la genética del rodeo, y definitivamente los aspectos económicos del establecimiento. El establecimiento mostró un crecimiento del 110 % en el stock de vientres con una tasa de preñez promedio de los últimos 8 años, de 91 % y una tasa de destete del 78 %, con un aumento promedio de 30 kgs/ternero al destete.

Palabras clave: Sanidad, eficiencia reproductiva, mejoramiento genético, bovino de carne, Noroeste argentino

M.V., M.Sc., Raúl E. Marin

Premio Biogénesis – Bagó (versión 2017), otorgado por Biogénesis – Bagó y la Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria, Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Jujuy, San Salvador de Jujuy, el 6 de diciembre de 2018.

El trabajo completo podrá accederse en <http://anav.org.ar/>