



Un programa de buenas prácticas ganaderas en marcha

Ing. Agr. Germán Oprandi - INTA AER Tostado;

Ing. en Rec Hid. (M.Sc.) Mario Basán Nickisch; Tec. Leonardo Monzón - INTA EEA Reconquista

La AER INTA Tostado, la Plataforma de Innovación Territorial Chaco Santafesino Occidental y el Proyecto Local Fortalecimiento de la cadena de la carne vacuna en la cuenca de los Bajos Submeridionales coordinan pruebas piloto en siete campos del Departamento 9 de Julio, en base a la Guía de Buenas Prácticas Ganaderas para la implementación en la producción de ganado vacuno de carne. La experiencia surge de la necesidad de demostrar en terreno que se puede producir de manera sustentable.

Se trata de incorporar una tecnología que beneficia al sistema de producción bovina: las Buenas Prácticas Ganaderas (BPGs) y a su vez contribuir a la profesionalización creciente de la producción. El punto de partida para la experiencia fue buscar mejorar la producción, así un grupo de productores, implementaron en sus establecimientos la Guía BPG-vc en la producción de ganado vacuno de carne. Esta herramienta fue desarrollada por la Red de Buenas Prácticas Agropecuarias (BPA) y en la provincia de Santa Fe se está evaluando en el Departamento 9 de Julio con la participación de la AER Tostado,

profesionales de la región y el AIPA (Área de Investigación en Producción Animal) de la EEA Reconquista.

Se está realizando una prueba piloto en campos de los distritos Pozo Borrado, Campo Garay y Tostado, en establecimientos de diferentes dimensiones. El principal objetivo es ajustar la guía y actualizar su contenido en base a la experiencia alcanzada en esos casos.

La guía sirve como orientación para saber qué hacer en la producción de ganado vacuno, y ofrece herramientas

que favorecen la implementación de BPG de forma sencilla y viable. A la vez, requiere una mirada sistémica y

cierto grado de organización de la empresa, independientemente del tamaño de la misma.



Figura 1: secciones temáticas de la guía BPG-VC en la producción

La Guía de BPG-vc está organizada en cuatro secciones temáticas (Figura 1), pero se puede comenzar a trabajar por cualquiera de ellas:

- 👉 La persona y la empresa.
- 👉 La infraestructura de producción.
- 👉 El ambiente y la producción.
- 👉 El animal y su manejo.

El primer paso de las pruebas piloto que se desarrollan en el Departamento 9 de julio, fue elegir diferentes establecimientos que quieran trabajar con la guía. Se empezó con siete establecimientos tratando de contemplar la diversidad de ambientes y productores y también, progresivamente, los diferentes tipos de producción: establecimientos de cría, invernada y ciclo completo. Ade-

más, en forma paralela se capacitó a un grupo de profesionales y asesores de los diferentes establecimientos, en los conceptos básicos para el uso y aplicación de la guía de BPG en producción bovina.

La evaluación abordó establecimientos de mil hectáreas, pero también chicos y medianos de cría, y un engordador. Además, se tomó en cuenta que tengan diferentes ambientes, de bajo, de media loma o de transición, en el noroeste santafesino.

La evaluación y sus primeros avances

El primer paso consistió en un acercamiento con el productor, mediante una autoevaluación del estado de su establecimiento. El resultado es un “semáforo” que permite analizar cómo avanzar y qué tareas realizar.

Tras la autoevaluación y el diagnóstico, llegó el momen-

to de informar a los productores de las propuestas de trabajo para mejorar cada establecimiento. Se realizó un checklist (listado de chequeo) de las acciones a realizar según las diferentes secciones temáticas de la guía. En los siete campos evaluados se comenzó a trabajar lo referente al ambiente y la producción, dos dimensiones / problemas que se detectaron. El uso correcto de aguadas y tipos de suelo, fueron los primeros ejes de trabajo. Actualmente se está trabajando con registros productivos y gestión del establecimiento.

Tanto en los pequeños como en los medianos o grandes

establecimientos, no se toma muy en cuenta la planificación del uso del suelo. Se observó que cuando se realiza siembra para pastoreo es difícil saber con qué suelo se trabaja.

En lo referido a aguadas se recorrieron, planificaron y elaboraron propuestas de mejoras para 2 de los establecimientos agropecuarios que eligieron empezar a trabajar por esta sección temática y se realizó una jornada a campo sobre buenas prácticas en manejo de aguadas para ganadería, en forma conjunta con el Programa Carnes Santafesinas 2030.



Tanque doble propósito: reservorio y bebedero

Los informes de planificación y propuestas de mejoras de aguadas anteriormente mencionadas, pueden consultarse en la página web de INTA Reconquista con los siguientes links:

➡ Aguadas para Ganadería: <https://inta.gob.ar/documentos/aguadas-para-ganaderia-en-ambiente-de-la-cuenca-del-rio-salado-en-el-no-de-santa-fe>.

➡ Buenas Prácticas Ganaderas - Manejo del agua en el ambiente de Media Loma de los Bajos Submeridionales: <https://inta.gob.ar/documentos/buenas-practicas-ganaderas-manejo-del-agua-en-el-ambiente-de-media-loma-de-los-bajos-submeridionales>

En lo pertinente a suelo, se realizó análisis de suelo en 3 de los 7 establecimientos relevados. Teniendo en cuenta las diferentes series de suelo detectadas con el uso del GeoINTA, se elaboraron Planes de Manejo para los mismos con especial énfasis en el cuidado del ambiente.

En la sección temática de infraestructura de producción, otro problema recurrente es que los establecimientos no contaban - al momento de comenzar la experiencia - con un croquis actualizado que especifique el tipo de suelo, las divisiones de lotes y entre otras características. Al ser un problema común, se diagramó y confeccionó un plano detallado y visible para su utilización en tamaño 60 cm x 40 cm. Es importante que esta información esté visible para el grupo de trabajo del campo ya que es una herramienta que permite el seguimiento de las actividades.

Intervenciones y metas futuras

La propuesta es continuar acompañando a los siete productores ganaderos mencionados, en las mejoras de sus establecimientos, e ir contagiando y extendiendo la propuesta de trabajo a más productores de la región y del norte provincial. Además, con la tarea que se está llevando adelante, se puede realizar una

intervención integral, y divulgar todos los proyectos y programas que se llevan adelante desde el INTA en el territorio.

A modo de conclusión

Antes se trabajaba mayoritariamente de forma individual. Un ejemplo de esto es trabajar el agua separada de la pastura. La realización de la presente experiencia resultó una buena estrategia para conocer el estado actual de la producción y sus problemáticas en forma sistémica. Llegar al territorio, trabajar en terreno, lleva tiempo, pero esta experiencia da cuenta de que se está realizando. Este es un compromiso a largo plazo, transversal a toda cartera de proyectos de INTA.

Toda la información sobre “Buenas Prácticas Ganaderas: Guía para la implementación en la producción de ganado vacuno de carne” se puede encontrar en <https://redbpa.org.ar/wp-content/uploads/2020/01/EP-BuenasPracticasGanaderas.pdf>.

