

Regional
NoresteRivera
Tacuarembó
Cerro LargoEstrategias de la Regional Noreste
ante el déficit hídrico de verano

Ing. Agr. M.Sc. Ítalo Malaquín Moreira

Desde noviembre hasta fines de marzo en la regional Noreste hubo un déficit hídrico pronunciado al igual que ocurrió en otras zonas del país. Previendo esta situación desde fin de 2017, los integrantes de la regional comenzamos a planificar acciones para atenuar sus efectos. Si bien en ese momento todavía el déficit no era extremo, buscamos tener información para conocer la situación de los predios y secciones policiales, para tomar medidas de contingencia, pero también comenzar a pensar el después.



Foto: Plan Agropecuario

¿Qué hicimos?

Los datos

- A nivel de la regional observamos periódicamente el monitoreo sobre la estimación de agua disponible en los suelos del Uruguay por Sección policial desde noviembre de 2017 a marzo de 2018 (Fuente Unidad GRAS de INIA).
- Recorrimos los predios y realizamos consultas telefónicas a referentes ganaderos (productores individuales, grupos de ganaderos Crea e independientes y a organizaciones de productores) en los departamentos de Tacuarembó, Rivera y de Cerro Largo sobre la situación de las pasturas y ganado, y saber cuáles eran las posibles medidas de manejo que estaban pensando tomar.
- Ante la situación que se había comenzado a complicar, buscamos obtener información más detallada que tuvo como punto de partida, la difusión de una nota de prensa a través de medios masivos de comunicación duran-

te el mes de febrero de 2018 (Rivera, Tacuarembó y Cerro Largo). El objetivo de la consulta fue evaluar de la mejor manera el estado de situación de las explotaciones ganaderas frente al déficit hídrico de verano según: fuente de agua disponible para consumo animal y humano, forraje disponible, estado de los animales y liquidez en dólares.

- La información obtenida permitió crear una base de datos preliminar sobre el estado de situación de los sistemas ganaderos a escala de localidad por departamento.
- Con un objetivo similar, conjuntamente con INIA, SUL y la Asociación Rural de Tacuarembó se elaboró una encuesta que se difundió mediante WhatsApp, mail y redes sociales, para conocer el estado de situación por departamento a escala de Sección Policial. Esta consulta fue respondida por 214 productores ganaderos de la Regional Noreste sobre un total de 600 encuestas respondidas a nivel nacional.

Acciones realizadas

- Se realizaron notas y entrevistas para sensibilizar a los productores sobre las prácticas de manejo que podrían permitirles sobrellevar la situación.
- Durante el mes de febrero se realizaron en los departamentos de Rivera, Tacuarembó y Cerro Largo 3 jornadas públicas de sensibilización que tuvieron como título ¿Cómo anticipar la evolución de un sistema ganadero frente al actual déficit hídrico?
- Posteriormente se realizaron 16 jornadas públicas con la colaboración de diversos actores (gremiales, grupos del INC, grupos Crea, Junta Local, INIA y productores ganaderos).
- La estrategia utilizada en la Regional Noreste fue priorizar las jornadas de campo para evaluar el estado de situación de los sistemas ganaderos a escala de Sección Policial y utilizar herramientas como el MEGanE¹ con el objetivo de reflexionar conjuntamente con los productores la situación y las acciones a realizar a nivel predial.
- Las alternativas a proponer son consecuencias de evaluar el estado de situación del sistema ganadero bajo estudio y de anticipar su evolución.

La reflexión y el día después

En este tiempo de trabajo, habiendo relevado datos, planificado y realizado acciones para colaborar con las decisiones de los productores, hemos recogido información, hemos reflexionado con los principales afectados y a nivel interno de la regional. Entendemos que este proceso en el cual necesariamente tuvimos que atender demandas urgentes para atenuar los efectos negativos del déficit hídrico primero y forrajero después, no solo se ciñe a esa situación.

Por este motivo creemos necesario cuantificar las consecuencias del déficit hídrico en los sistemas ganaderos mediante la metodología de estudio de caso. Para esto proponemos dos tipos de análisis:

- “Luces Cortas” referido a las consecuencias en la producción e ingresos correspondientes al ejercicio agrícola 2017/2018.
- “Luces Largas” referido a los cambios en la estructura productiva (por ventas extraordinarias) de las empresas ganaderas y sus derivaciones en la gestión temporal del capital circulante disponible. Creemos necesario apoyar la gestión de las explotaciones ganaderas que están

en desequilibrio a través de una pregunta que ayude razonar y analizar de la mejor manera, cada empresa en particular. ¿Cómo conducir/gestionar los recursos financieros disponibles (capital circulante y opciones financieras de largo plazo) de la empresa, hasta que nuevamente encuentre su punto de equilibrio o los titulares piensen otra estructura productiva a la anterior?

Cuestionar el futuro de la sostenibilidad económica/financiera de las empresas luego de un evento extremo y buscar respuestas para esto, es necesario para cerrar el círculo que comenzó en noviembre de 2017. Este análisis se merece un capítulo aparte que describiremos en próximas ediciones de la revista. ●

Regional Noreste

Oficina en Tacuarembó
Dir.: Catalina 168
Tel.: 4632 3201
noreste@planagropecuario.org.uy

1. El MEGanE (ver página web Plan Agropecuario), es una herramienta informática de “simulación” que permite construir diferentes escenarios posibles de los sistemas ganaderos a futuro.