

GIRA DE PASTURAS 2017

Unidad de Comunicación y Transferencia de Tecnología

El 22 de noviembre organizada en forma conjunta por INIA Treinta y Tres y la Regional Este del Instituto Plan Agropecuario (IPA), con el apoyo de la Sociedad Fomento Agropecuario de Zona Velázquez, se llevó a cabo otra edición de la Gira de pasturas, esta vez en Rocha, en el eje Lascano - Velázquez.

Fue una actividad concebida como “de productores y para productores”, de forma que fueran los propios anfitriones quienes mostraran y contaran sus experiencias a los asistentes.

Este tipo de actividades están enmarcadas en el acuerdo de trabajo interinstitucional INIA Treinta y Tres – IPA Regional Este y en general se busca la colaboración de alguna organización local de productores. El formato gira, visitando predios comerciales, es de muy buena receptividad por parte de los productores, ya que ven situaciones manejadas por pares, con circunstancias similares a las propias, sin el rigor que puede haber en unidades experimentales.

En esta ocasión se presentaron diferentes alternativas de pasturas, tanto de mezclas como de métodos de siembra, diferentes usos de las mismas y diferentes historias previas de los potreros.

La primera parada fue en el establecimiento Sierras del Alférez de Basilio Gajdoz y Raquel Araújo.

Se pudo ver un *Holcus lanatus*, gramínea bianual de alta rusticidad y muy buena producción de semillas, en plena semillazón. Este es un pasto que muestra muy buen comportamiento en siembras en cobertura sobre el tapiz y que, permitiendo una buena semillazón el año de implantación, asegura una larga persistencia. En la mezcla había además lotus Maku, leguminosa perenne, también rústica y adaptada a la región, y trébol blanco. La pastura fue sembrada en forma convencional y en el esquema del predio cumple el objetivo de mejorar el suelo y brindar comida de calidad a las vaquillonas previo a la inseminación de junio.

Luego se visitó el establecimiento El Cencerro, de Antonio Sánchez, donde se vio un mejoramiento extensivo (siembra en cobertura sobre el tapiz natural, sin empleo de herbicidas) de lotus Maku, de 17 años, bien integrado al tapiz natural.



Esta pastura es utilizada para aprontar las vaquillonas para su primer entore. También se pudo apreciar otro mejoramiento de lotus Maku sembrado en un rastrojo con gramilla, en 2016, que presentaba una situación más complicada, donde la expectativa se centraba en apostar a la recuperación de la especie a través del manejo; su destino estaba orientado a alimentar vaquillonas de primer entore. En el mejoramiento de 17 años, las plantas mostraban una buena nodulación, con nódulos efectivos, mientras que en la otra situación la nodulación presentaba problemas.

Finalmente, en la última parada (establecimiento El Higerón de Jorge Telechea) se vio otra especie de gramínea, en este caso perenne, de poca difusión en predios ganaderos: *Dactylis*. Fue sembrada en forma convencional, en mezcla con lotus Maku y trébol blanco, en un potrero con historia de chacra que en cierta forma asegura buenos niveles de fertilidad. La pastura se destina a la invernada de vacunos y terminación de corderos pesados.

En síntesis, la gira generó la posibilidad de analizar diversas estrategias de mejoramientos y su aplicabilidad en la región, discutir sobre aspectos de manejo en situaciones comerciales y el espacio que ocupan en los predios ganaderos, dinamizando todo el sistema productivo.

AGRADECIMIENTO

A los productores que tuvieron la gentileza de recibirnos en sus predios y presentar los datos de sus pasturas.