

Regional
EsteCanelones
Lavalleja
Maldonado
Rocha
Treinta y TresImpresiones de un viaje a
Rosario, Argentina

Los días 3, 4, 5 y 6 de Abril, del presente año, realizamos un viaje a la ciudad de Rosario, Argentina, para participar del IX International Rangeland Congress. El motivo de este artículo, no es la descripción de lo visto y escuchado en el evento, sino una impresión de la agropecuaria de aquella zona de la República Argentina.



Foto: Plan Agropecuario

Un viaje que atravesó el sur de la provincia de Entre ríos, desde Gualaguaychú hasta Victoria y una recorrida por la "Pampa gringa" desde Rosario a Pergamino. No pretende dar una información acabada de la realidad agropecuaria de la República Argentina, sino trasladar comentarios que nos realizaron y lo que pudimos observar en el transcurso del mismo.

A medida de que nos alejamos de la frontera, se comienza a visualizar más agricultura, principalmente Maíz y Sorgo y menos ganado bovino; prácticamente el ovino, es inexistente, aunque existen intereses de algunas instituciones de desarrollo en promover la cultura ovina. La misma no ha tenido según manifestaciones de los propios extensionistas, arraigo en los productores.

Después de la ciudad de Gualaguay rumbo a Victoria, por la ruta 11, paralela al río Paraná, se visualiza ganado vacuno, salvo en ciertos lugares donde aún persiste bosque, parque de algarrobos y

ñandubay, y el resto son extensas áreas de cultivo de Soja.

El cruce del río Paraná de Victoria a Rosario, tiene una distancia de 65 Km. Se realiza mediante puentes que unen islotes; estos son pastoreados por vacunos, con condiciones corporales medias a bajas. La pastura que pudimos apreciar en estos islotes, son similares a las comunidades que habitan en nuestros "blanqueales". Estos vacunos son trasladados de un islote a otro, mediante barcazas armadas para tal fin. Cabe consignar que la superficie total de estos islotes es de unos 2 millones de hectáreas.

En la denominada "Pampa gringa" que conforma la zona norte de la provincia de Buenos Aires y la sur de la provincia de Santa Fe, el rubro predominante es el cultivo de Soja, la cual es sembrada hasta en las banquinas de la carretera. Hay que tener presente que el puerto de Rosario, que en realidad es una red de 80 Km. de largo de espigones

Regional Este

Oficina en Treinta y Tres.
Dir.: Avelino Miranda 1149
Tel.: 4452-2111
este@planagropecuario.org.uy

y tubos de descarga de las empresas agroindustriales que están apostadas en el margen del río, es el puerto principal de salida de granos y donde opera la bolsa de valores de cereales más importante de América Latina.

Cuando preguntamos: ¿Quiénes eran los que sembraban el cultivo de soja?, se nos informó que en esa zona, la mayoría son los propietarios de los campos, con superficies promedio de entre 200 y 300 hectáreas; mientras que en la provincia de Entre Ríos las superficies son notoriamente superiores.

Campos que han sido desalambrados, hasta los alambres que dan a las rutas, algún embarcadero o corral, casas tipo chalet con galpones y en algunos casos viejas salas de ordeño, son el testimonio de una situación que hace diez años atrás estaba dominada por las invernadas de vacunos y tambos, con agricultura en rotación con pasturas, básicamente Alfalfa, Festuca y Cebadilla.

Las casas no están habitadas por los propietarios. Los mismos al liquidar sus haciendas, emigraron a la ciudad y de allí mediante celular coordinan con los ingenieros agrónomos contratados,

todas las tareas inherentes al desarrollo del cultivo.

La Soja se realiza en rotación con Trigo principalmente, aunque también nos manifestaron que en los dos últimos años se ha incorporado al Maíz en la rotación, básicamente por un mayor margen económico que brinda este cultivo en comparación con la Soja y una incipiente preocupación por la conservación de los suelos. Cuando preguntamos: ¿en años secos igual siembran Maíz?, la respuesta fue rotunda: nosotros tenemos una napa de agua que promedialmente tendría que estar entre 2 y 1,5 metros; esto nos permite que el Maíz cuente con agua y es así que en años secos obtenemos 10 toneladas por hectárea. Un experto en ciclos hidrológicos, nos ilustra que la tasa de extracción de agua de la Soja es tres veces menos que la del Maíz y al de la pastura natural original. Por tanto a igual recarga y a menor salida en el caso de la Soja, han tenido ascensos importantes de la napa de agua; en este año seco, se realizaron cateos en pleno verano y encontraron la napa a medio metro, promedialmente.

Cuando preguntamos por la fertilidad

de los suelos, nos comentaron que los suelos promedialmente tienen unas 15 ppm de fósforo; que antes rondaban entre los 25 y 35 ppm y que por ello han comenzado a fertilizar con este nutriente, en algunas situaciones.

¿Cuál es el riesgo que ven a futuro?, “que baje el precio del grano de Soja o un aumento de costos, ya sea por precio o por la necesidad de tener que agregar más fertilizante, insecticidas, herbicidas, etc. que nos mengüe el margen o lo torne negativo. La única diversificación es cambiar para otro grano, ya que incorporar la ganadería nuevamente es imposible, puesto que desarmamos las instalaciones, no conseguimos personal, el cual emigró a otras provincias y va a ser muy difícil conseguir los ganados”.

Cuando nos veníamos de la gira a Pergamino y entrábamos a Rosario, comentamos si podríamos pasar por el centro comercial “ese nuevo que hay”, a lo que alegremente nos contestaron: “es un mega casino, acá en Rosario como en las ciudades aledañas, hay mucha gente con tiempo libre”