



APROSEMP
**Asociación de Productores
de Semillas del Paraguay**

Lunes, 26 de Enero de 2018

NOTICIAS

Comerciantes apoyan el ingreso de bitrenes

Por Aldo Rojas Cardozo, corresponsal

CONCEPCIÓN. La Asociación de Comerciantes e Industriales de Concepción (ACIC) se pronunció a favor del ingreso de los camiones bitrenes al territorio paraguayo, según el presidente del gremio, Rodrigo Fleitas Álvarez.



FUENTE: ABC

Dijo que el ingreso de los vehículos brasileños traerá movimiento económico a la zona. El intendente de Concepción, Alejandro Urbieto Cáceres (PLRA), aseguró, por su parte, que si es necesario se realizarán movilizaciones a favor de la resolución del Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC).

El presidente de la ACIC, Rodrigo Fleitas Álvarez, explicó que es de vital importancia para la zona norte que se ponga en funcionamiento el puerto, propiedad de la Administración Nacional de Navegación y Puertos (ANNP), y que ha sido adjudicado a la empresa Badem SA para que allí se deposite una parte de la producción de granos (maíz y soja) del estado de Matto Grosso Do Sul y que luego se envíen vía fluvial a los mercados internacionales.

Precisamente, los vehículos denominados bitrenes serán los encargados de traer las cargas desde el Brasil hasta el puerto de Concepción, según el arquitecto Fleitas Álvarez. En principio, los vehículos brasileños a su regreso llevarán cal agrícola, que es producida en el extremo norte del primer departamento.

Acotó también que el 50% de las cargas será transportada por paraguayos y que se realizaron estudios para poder conseguir esa autorización por parte del MOPC.

Por su parte, el intendente de Concepción señaló que no van a permitir que se cercene el progreso del primer departamento. "Es muy egoísta por parte de algunos transportistas querer frenar u objetar el gran logro de las autoridades de los gremios del transporte, comercio e industria de Concepción. Vamos a defender la resolución del MOPC y si hace falta vamos a salir a las calles a defender eso", sostuvo.

Proyecto an sojapar al Mercos ur

La soja paraguaya, Sojapar, apunta a llegar en los dos próximos años a productores paraguayos, brasileños, argentinos, uruguayos y bolivianos. Así anunció el presidente del Instituto Paraguayo de Tecnología Agraria (Ipta), Santiago Bertoni, tras una mesa de trabajo desarrollada el miércoles pasado junto con técnicos del Instituto de Biotecnología Agrícola (Inbio), para la planificación de tareas a ser implementadas en la presente temporada.

FUENTE: [ABC](#)

Sojapar es un producto elaborado entre ambas instituciones en una alianza público privada.

Bertoni comentó que en Brasil la variedad está avanzando en el proceso de registro. Dijo que en Uruguay comenzó el trabajo, mientras que en Bolivia y en Argentina, están próximos a iniciarse.

Señaló que esa proyección demandará una alianza con otros socios para promover el desarrollo del germoplasma nacional en territorios vecinos. "Necesitamos establecer acuerdos con terceros para fortalecer el sistema de investigación de soja, de tal forma a contar con buenos materiales adaptados a las condiciones de cada región, con el fin de tener un éxito comercial", expresó.

Agregó que además de promover el desarrollo de investigación de variedades de alta calidad y sanidad de la planta debido al gen de resistencia a la roya que posee (Rpp4), se propone ofrecer el uso de tecnología a costo bastante accesible.

Estima que este año se proyecta como un año altamente prometedor para las variedades de Sojapar.

Soja paraguaya es mejor que la argentina



El complejo sojero argentino es conocido mundialmente por su eficiencia en el procesamiento de habas de soja y por su presencia en el comercio internacional.

Asimismo, a nivel doméstico representa una de las industrias más dinámicas; su importancia radica en que transforma un producto demandado internacionalmente, el grano de soja, y lo exporta con un sustancial valor agregado en origen, en forma de aceite, harina y biocombustibles.

FUENTE: [5Días](#)

CALIDAD DEL GRANO PARAGUAYO

Sin embargo, la Bolsa de Comercio de Rosario, Argentina, en un análisis destacó que los granos de soja de producción paraguaya mejora la calidad de los productos industrializados el contenido de proteína de la soja paraguaya es superior al promedio de la oleaginosa argentina.

Sumado todo, comprarle soja en grano a Paraguay es hoy un negocio redondo para las cadenas de industrialización, que gozan, además, de exenciones impositivas. Las industrias argentinas tienen mercado asegurado para sus productos derivados, en especial aceite, harina y biodiesel, éste último, de gran aceptación en Europa.

De esta manera, el producto paraguayo llena un trimestre habitualmente ocioso para la gran capacidad de las industrias argentinas.

"Los argentinos comenzaron a comprar soja paraguaya para una cosecha que ellos tienen de 60 millones de toneladas, de aquí de Paraguay llevan poco más de 1,5 millones de toneladas, pero es cierto, las propiedades de la soja paraguaya tienen un mayor contenido de aceite, efecto de la fotosíntesis, la soja paraguaya está por encima de la soja argentina y la soja uruguaya, la calidad de la producción nacional se compara a la soja producida en Brasil", indicó José Berea, presidente de la Capeco.

PRODUCCIÓN SOJERA

El Paraguay está situado en el tercer lugar en América Latina en niveles de productividad de soja, después de Brasil y Argentina. Actualmente posee un promedio ponderado de 3.000 Kg/Ha, rendimiento similar al de la Argentina y Brasil, y muy cercana al de los Estados Unidos.

La principal zona productora, la región Oriental, se ve dinamizada en su economía por el sector fuerte y dinámico de la soja, que representa casi el 35% de la producción agrícola nacional y alrededor del 40% de las exportaciones agrícolas totales (incluyendo granos, harina, tortas y aceites de soja), asimismo concentra la mayor producción de soja en dos departamentos, Alto Paraná e Itapúa, produciendo ambos el 70% del total del país.

"El clima incide bastante en la calidad de la producción, la soja que los argentinos plantan en la provincia de Salta es una soja similar a la de Paraguay porque está más al norte, tiene una fotosíntesis mayor, tiene mayores rendimientos, es lo que sucede en la producción de aceites.

En cuanto al avance de la cosecha, estuvimos bien en los inicios, las lluvias que se registraron el fin de semana frenaron totalmente la cosecha, así que con el buen clima de los próximos días se iniciará de forma más masiva", explicó José Berea

Monsanto enfrenta pérdida por patente

BLOOMBERG

La oficina de patentes de Brasil se alineó con la posición de un grupo de agricultores que está demandando anular la patente de una nueva soja genéticamente modificada de Monsanto Co.

FUENTE: [5 Dias](#)



El tribunal aún no se ha pronunciado sobre la demanda. Pero si los agricultores prevalecen, Monsanto no podrá recaudar regalías sobre su soja Intacta, un producto que está ayudando a impulsar el crecimiento de las ganancias del gigante de las semillas. Jonas Oxgaard, analista de Sanford C. Bernstein & Co., dijo en una nota que el golpe a las ganancias antes de intereses, impuestos, depreciación y amortización, o Ebitda, sería de US\$ 600 millones a US\$ 800 millones.

DISTRIBUCIÓN

Los distribuidores brasileños de semillas han completado las ventas para la temporada 2018, por lo que un fallo judicial a favor del grupo de agricultores, llamado Aprosoja, probablemente impacte a Monsanto en 2019, según Oxgaard. Probablemente no afecte la decisión de Bayer AG de adquirir la compañía.

PATENTE

Monsanto dijo en un comunicado enviado por correo electrónico que su patente es válida, y que la opinión del regulador se emitió antes de evaluar los argumentos de la compañía. El gigante de las semillas desafiará los reclamos de manera oportuna. La compañía no respondió de inmediato a una solicitud de comentarios sobre el posible impacto en los resultados.

La soja Intacta está genéticamente modificada para producir un insecticida, y según proyecciones de la compañía, estaría en 60 millones de acres (24,3 hectáreas) en América del Sur en esta temporada de crecimiento. Se proyectaba que subiría a 75 millones en 2019, y Monsanto espera que la plantación ascienda a 100 millones de acres. El producto se lanzó en 2014 en 3 millones de acres.