

29 de mayo de 2015

El agro cruceño y su aporte a la salida del rentismo en Bolivia

N° 278

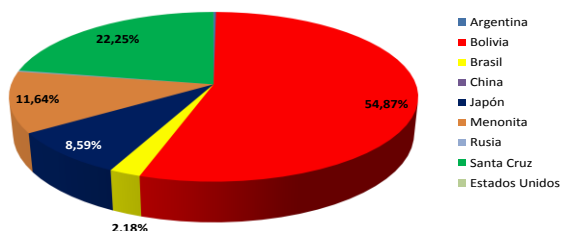
Aspectos generales

Con la inauguración de la carretera Santa Cruz – Cochabamba en la década del '50 y sus ramales hacia el norte cruceño (Montero – Okinawa – Mineros - Yapacaní), entre otras inversiones importantes de la época, se dieron en simultáneo dos fenómenos que bifurcaron el camino de la historia económica de la Bolivia contemporánea y “rentista”: la migración de miles de compatriotas hacia las inmensas llanuras del campo cruceño, que con sus cosechas ‘pletóricas’ incorporarían a la economía nacional, ya como ciudadanos y productores, a cientos de miles de bolivianos que vivían en la extrema pobreza; y además, la conexión del mercado nacional como ‘consumidor’ de la nueva producción, incorporando la cualidad de seguridad alimentaria en un país con graves problemas de desnutrición y pobreza extrema.

Actualmente, esa movilidad social se refleja en los más de 100 mil productores y 400 mil empleos que genera el agro de Santa Cruz. Para entender mejor este fenómeno y desmitificar el concepto de sector “oligárquico” de la economía con el que algunos sectores políticos lo califican, valga esta muestra representativa de la segmentación de mercado de los productores agrícolas que cultivan en el departamento de Santa Cruz: 54 por ciento son agricultores pequeños; 31 por ciento, medianos; 12 por ciento, grandes agricultores; y 3 por ciento, empresas agrícolas “muy grandes” (que pueden ser asociaciones de muchos agricultores).

Para entender aún más este modelo, estos segmentos de agricultores se clasifican, según su procedencia y/u origen en: del interior del país, 55 por ciento; del departamento de Santa Cruz, 22 por ciento; menonitas, 12 por ciento; japoneses, 9 por ciento; brasileños, 2 por ciento, etc. (ver gráfico 1).

GRÁFICO 1
PROCEDENCIA U ORIGEN DE LOS AGRICULTORES
AÑO 2015



FUENTE: elaboración propia en base a datos de una empresa proveedora de insumos agrícolas.

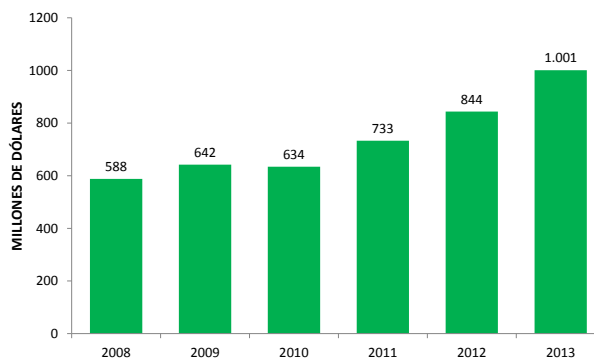
Esto demuestra que existe un fuerte componente migratorio entre los hombres y mujeres que trabajan el campo cruceño, principalmente del occidente del país, reafirmando la denominación de “crisol de la bolivianidad”. Aquellos migrantes de todas partes llegaron a Santa Cruz para encontrar nuevos horizontes de bienestar que no se les brindaban en una Bolivia “agobiada” en su economía rentista, principalmente minera y muy dependiente de sus precios internacionales.

Este núcleo de interculturalidad y bolivianidad, también incluye a muchos descendientes de los que llegaron de zonas muy alejadas como Rusia, Alemania, Japón, etc.

Producción récord

Ahora bien, este mosaico de nacionalidades y culturas aporta con su trabajo de campo a la producción agrícola del departamento y del país que en el último año, incluyendo las últimas campañas agrícolas de Invierno y Verano, ha reportado un récord en la producción agroindustrial del departamento, con más de US\$ 1,000 millones (ver gráfico 2).

GRÁFICO 2
SANTA CRUZ: PRODUCCIÓN AGRÍCOLA
AÑOS 2008 - 2013



FUENTE: elaboración propia en base a datos del INE.

Adicionalmente a los empleos y el movimiento económico constante que genera la agricultura, se genera una cadena de valor con los insumos agrícolas (maquinarias, agroquímicos, semillas, etc.) y servicios asociados que superan, en el caso de las maquinarias y agroquímicos, las importaciones de combustible, siendo las mayores de Santa Cruz (ver cuadro 1).

CUADRO 1
SANTA CRUZ: PRINCIPALES PRODUCTOS IMPORTADOS
AÑO 2014

PRODUCTO	Valor (Millones de dólares)
Maquinaria agrícola y agroquímicos	176,9
Combustibles (gasolina y Diesel)	174,9
Máquinas con función propia	149,5
Barras de hierro o acero sin alear	137,2
Máquinas de sondeo o perforación	113,2
Turbinas de gas con potencia mayor a 5.000KW	107,8
Vehículos de transporte de mercancías	80,8
Resto de productos	3.897,0

FUENTE: INE e IBCE.

En contrapartida, el *cluster* agroindustrial cruceño ingresó divisas por exportaciones que el año 2014 superaron los US\$ 1,200 millones (ver cuadro 2).

CUADRO 2
SANTA CRUZ: PRINCIPALES PRODUCTOS EXPORTADOS
AÑO 2014

PRODUCTOS	Valor (Millones de dólares)
Gas natural	1.178,3
Torta, aceite en bruto y grano de soya	1.025,0
Aceites crudos de petróleo	349,9
Formas en bruto de oro	108,2
Alcohol etílico	62,2
Minerales de cobre	51,0
Fueloil	44,0
Aceites en bruto de girasol	42,6
Resto de productos	439,3

FUENTE: INE e IBCE.

Conclusiones y recomendaciones

El agro cruceño aporta no solo cuantitativamente al PIB nacional, al PIB cruceño, a las exportaciones e ingreso de divisas y a las exportaciones no tradicionales sino que es un espacio geográfico de enriquecimiento cultural, de producción, de innovación y aprendizaje tecnológico, de seguridad alimentaria y de inclusión económica para toda Bolivia.

En los últimos 20 años, pero dentro de uno de los procesos de desarrollo económico más exitosos de los últimos 50 años, el modelo de desarrollo cruceño, basado principalmente en la agroindustrialización, en la que participan productores llegados desde todos los departamentos del país y desde muchas partes del mundo, ha generado la alternativa más contundente para salir de la trampa del rentismo en el que históricamente nuestro país ha estado inmerso. Para demostrarlo, se ha calculado la correlación del PIB de Bolivia con el Índice de Precios de las Materias Primas (*commodities*) del Fondo Monetario Internacional (FMI) entre los años 1992 y 2013. Esta correlación (PIB Bolivia-Precio de Materias Primas) es más alta que la correlación que existe entre el

PIB Agrícola de Bolivia y el Índice; y mucho más alta que la correlación que existe entre el PIB Agrícola de Santa Cruz y el Indicador (ver cuadro 3).

CUADRO 3
CORRELACIÓN ENTRE PIB Y PRECIOS DE COMMODITIES
AÑOS 1992 - 2013

INDICADOR	Valor
Correlación PIB Bolivia/Commodities index	0,935
Correlación PIB agro Bolivia/Commodities index	0,845
Correlación PIB agro Santa Cruz/Commodities index	0,623

FUENTE: elaboración propia en base a datos del FMI e INE.

El modelo de desarrollo cruceño, como baluarte de la diversificación económica de la economía boliviana, ha generado una alternativa a la principal industria exportadora (hidrocarburos). En anteriores décadas el sector agrícola atrajo inversiones en infraestructura y luego de la hiperinflación de comienzos de los '80, gracias a una gradual y sostenida depreciación de la moneda, se dio un mayor impulso a las exportaciones no tradicionales, lo que permitió un acelerado crecimiento económico que ayudó a dejar de depender de las exportaciones tradicionales. Este modelo ha generado cientos de miles de empleos y nuevos productores pero se ha visto restringido últimamente en la potencialidad de su desarrollo por lo que es necesario dar un giro que implique un nuevo impulso a su crecimiento y/o desarrollo. Este nuevo impulso debería incluir grandes inversiones en infraestructura, tanto pública como privada, para mejorar la productividad de los factores. Entre las principales: la termoeléctrica de Rositas, completar el tren bioceánico, Puerto Busch sobre la hidrovía, etc. Además, es necesaria una nueva política cambiaria que, sin afectar al proceso de "bolivianización" de la economía, permita incentivar las exportaciones. El actual tipo de cambio fijo hace perder competitividad a los productos bolivianos con respecto a nuestros principales socios y clientes comerciales, quienes han depreciado sus monedas en los últimos meses como consecuencia de la caída del precio internacional de las materias primas.

Lamentablemente el rentismo ha resurgido en los últimos años a través de políticas como las que restringen las exportaciones de los productos no tradicionales, a través de cupos (cuotas) y otros controles y las políticas que no dan seguridad jurídica y que dan señales que desincentivan las inversiones necesarias para aumentar la producción. El fomento a las exportaciones no tradicionales, que son principalmente alimentos, es imprescindible para la provisión del consumo interno y no es la restricción a las exportaciones la que lo garantiza.



@milenio



facebook.com/fundacion.milenio