

Reporte del USDA – Enero 2016

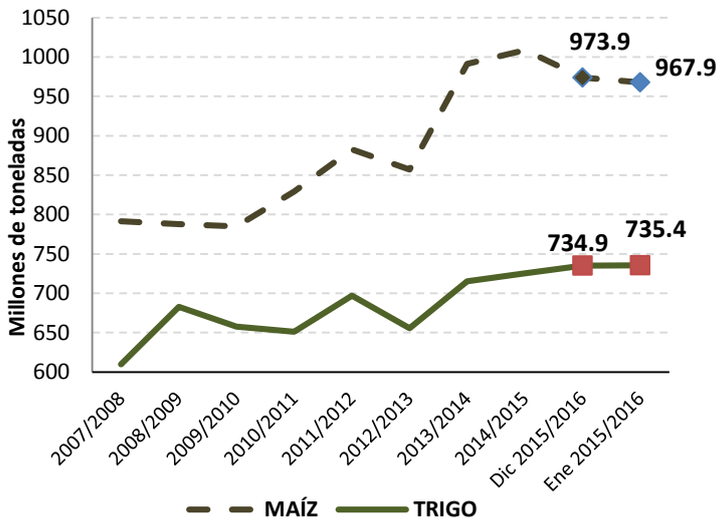
INFORME AGROECONÓMICO ESPECIAL Nº23
12 de enero de 2016

INFORME DE OFERTA Y DEMANDA MUNDIAL DEL DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA DE LOS ESTADOS UNIDOS - USDA -

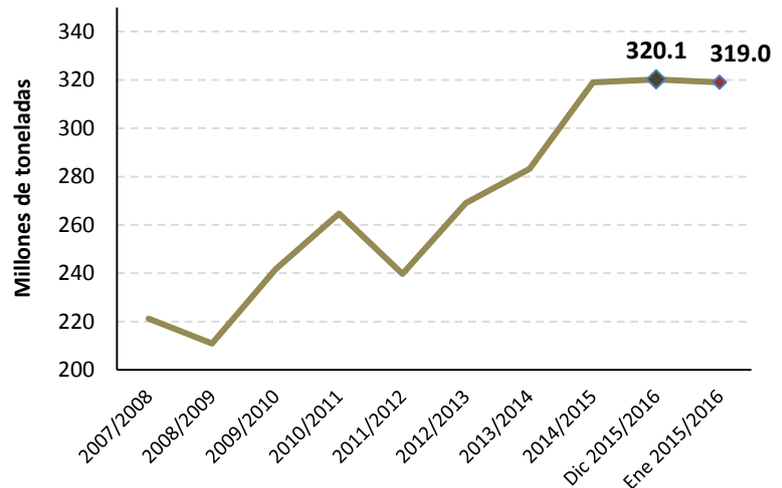
Enero 2016

El primer informe de Oferta y Demanda Mundial de Granos del USDA de 2016 correspondiente al mes de enero, ha recortado las estimaciones en producción de soja a nivel mundial en 1,1 millones de toneladas, por recortes en las proyecciones de en Estados Unidos y Sudáfrica; así como en maíz que desciende 6 millones de toneladas respecto al reporte de diciembre de 2015. En trigo, el organismo incrementó las proyecciones de producción en 500 mil toneladas.

Producción Mundial de trigo y maíz



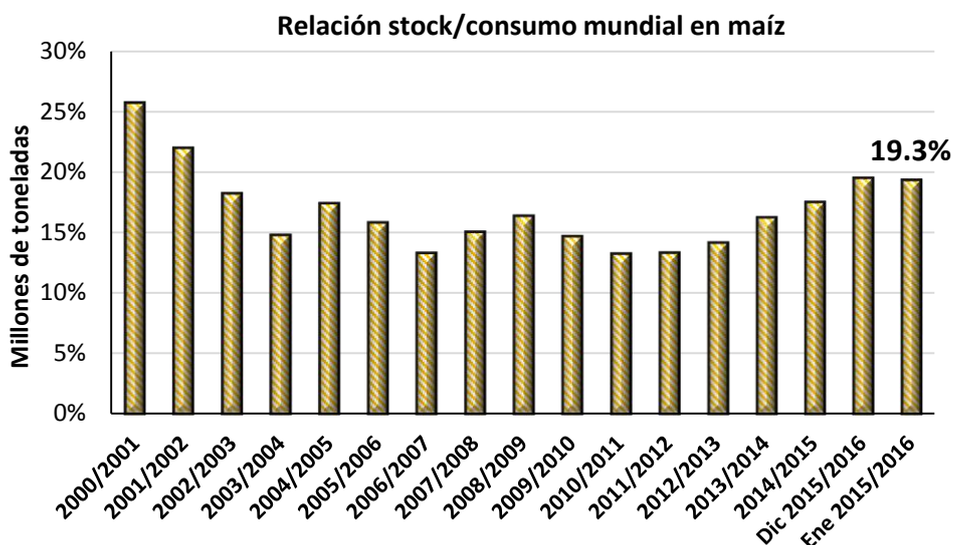
Producción mundial de soja



Fuente: DIA. Elaborado en base a datos del USDA

Asimismo, el organismo proyecta un aumento en el consumo mundial de la oleaginosa, principalmente por parte de China, lo que junto a la revisión en la producción impactaría en una caída de los stocks finales del 4% respecto a lo proyectado en el informe anterior.

En maíz, la menor previsión de producción se compensa en parte con un menor consumo interno a nivel global y un menor volumen de exportaciones, pero que finalmente tendrá por efecto una disminución en la previsión de stocks finales. Pese a ello, la relación stock/consumo se ubicaría en los niveles más elevados de las últimas 15 campañas, mostrando un crecimiento ininterrumpido durante las últimas 6 campañas.



Fuente: DIA. Elaborado en base a datos del USDA

El dato a destacar es que, al igual que lo sucedido en soja, Estados Unidos es el país donde más se ha recortado las previsiones de producción (1,3 millones de toneladas menos), lo que puede influir positivamente las cotizaciones en Chicago, principal mercado de referencia mundial.

En el caso del trigo, al incremento proyectado en la producción se agregó una revisión al alza de los stocks iniciales, un mayor volumen de importaciones, un menor consumo y exportaciones, lo que derivaría en un alza de los stocks finales del 1%. Con un nuevo record en producción y los stocks más elevados de la historia, la relación stock/consumo sería la más alta de las últimas 14 campañas.

| Trigo: proyecciones a nivel mundial (millones de Tn) | 2014/2015 | 2015/2016 | | | Variación intercampana |
|--|-----------|-----------|-------|-----------|------------------------|
| | | Diciembre | Enero | Variación | |
| Stocks Iniciales | 193,8 | 212,1 | 212,8 | ↑ 0,3% | ↑ 9,8% |
| Producción | 725,5 | 734,9 | 735,4 | ↑ 0,1% | ↑ 1,4% |
| Consumo | 707,2 | 717,1 | 716,1 | ↓ -0,1% | ↑ 1,3% |
| Exportaciones | 164,5 | 161,7 | 161,6 | ↓ -0,1% | ↓ -1,8% |
| Importaciones | 159,0 | 159,2 | 159,7 | ↑ 0,3% | ↑ 0,4% |
| Stocks Finales | 212,1 | 229,9 | 232,0 | ↑ 0,9% | ↑ 9,4% |
| Relación Stock/Usos | 0,2 | 26,2% | 26,4% | ↑ 1,1% | ↑ 8,6% |

Fuente: DIA. Elaborado en base a datos del USDA

Para Estados Unidos, el Departamento de Agricultura de ese país recortó las previsiones de consumo en un 3%, que se trasladaría a mayores stocks.

Para nuestro país el organismo no proyecta cambios en la producción, pero incrementó en 500 mil toneladas la estimación de exportaciones de soja, un mayor consumo interno de la oleaginosa por 800 mil toneladas, un recorte de 400 mil toneladas en los stocks iniciales de maíz y un menor consumo interno de este cereal, mientras que en trigo no hubo revisiones.

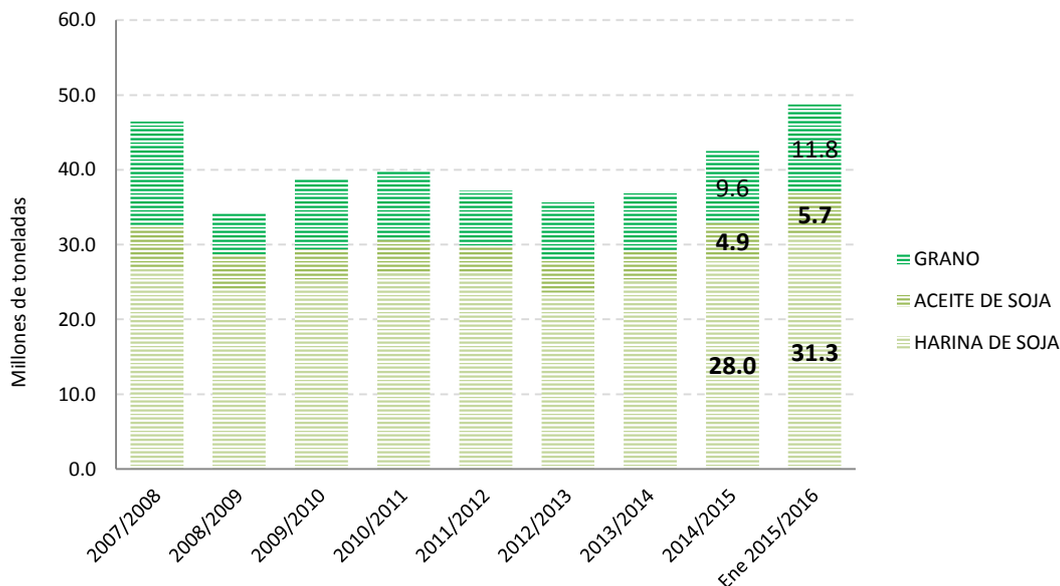
| Argentina: Soja (millones de tn) | 2014/2015 | 2015/2016 | | | Variación intercampaña |
|----------------------------------|-----------|-----------|-------|-----------|------------------------|
| | | Diciembre | Enero | Variación | |
| Stocks Iniciales | 26,1 | 31,7 | 31,7 | 0,0% | 21,5% |
| Producción | 60,8 | 57,0 | 57,0 | 0,0% | -6,3% |
| Consumo | 45,0 | 47,1 | 47,9 | 1,8% | 6,4% |
| Exportaciones | 9,6 | 11,3 | 11,8 | 4,9% | 22,9% |
| Importaciones | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0% | 0,0% |
| Stocks Finales | 32,3 | 30,4 | 29,0 | -4,6% | -10,2% |

Fuente: DIA. Elaborado en base a datos del USDA

Proyecciones en harina y aceite de soja

Para los principales derivados de la soja, el USDA revisó al alza las estimaciones de producción y consumo mundial, donde Argentina aportaría 800 mil toneladas más de harina y 200 mil toneladas más de aceite que lo estimado en el reporte anterior, destinadas principalmente al mercado de exportación. De esta forma, nuestro país continuaría incrementando su participación en la producción y comercialización de harina y aceite de soja frente a ciclos previos.

Argentina: exportaciones de soja y derivados



Fuente: DIA. Elaborado en base a datos del USDA

Permitida la reproducción total o parcial citando la fuente

Departamento de Información Agroeconómica
Bolsa de Cereales de Córdoba

