



Cierre del mercado de futuros agrícolas: 11-Jun-2019

Los futuros de **soja** cierran la rueda con ligeras subas en todas las posiciones. La novedad del informe que puede considerarse alcista es una caída en los stocks finales para el total mundial en la campaña 2019/20, hasta las 112,7 Mt, cuando los agentes las estimaban en promedio por encima de este valor. La resistencia al precio la ejerce el mayor stock final esperado para esta nueva campaña en los Estados Unidos.

Los contratos de **maíz** cierran la rueda con subas considerables. Los agentes interpretaron como alcista al nuevo informe de USDA, principalmente por las estimaciones de producción de maíz para la nueva campaña norteamericana: se rebajaron 34,3 Mt entre el informe de mayo y el publicado el día de hoy, debido a los problemas climáticos que sufrieron los productores de ese país en el período óptimo de siembra del cereal. La nueva estimación productiva para la campaña en ese país es de 347,5 Mt. Esto originó una caída también en los stocks finales norteamericanos (42,5 Mt), por debajo de los esperado por los agentes. Los stocks finales mundiales también se estimaron fuertemente a la baja.

Los futuros de **trigo** cierra la jornada con subas en Chicago, revirtiendo la baja inicial luego de la publicación del informe WASDE del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA). La razón está en que USDA publicó una estimación de stocks finales estadounidenses para la campaña (29,2 Mt) menores a los del informe de mayo, y menores a los esperados por el mercado.

A su vez, las estimaciones de stocks finales para la campaña próxima (30 Mt) también se ubicaron por debajo del esperado por los operadores. La resistencia a los precios se puede encontrar en las mayores previsiones de stock a nivel mundial, por encima de lo publicado en su informe anterior.

Este martes los precios del **algodón** cayeron bajo la presión de mayores inventarios finales mundiales en el informe mensual de oferta y demanda del USDA, mientras que el sentimiento bajista de los inversores pesaba más sobre los precios. Los contratos de algodón para julio cayeron 0,32 centavos, o 0,48%, a 65,67 centavos por libra a las 2:09 p.m. EDT (1811 GMT). Se negoció dentro de un rango de 65,29 y 66,36 centavos por libra.

Los futuros de **arroz** sin descascarar caen luego de cotizar alto ya que el clima sigue siendo difícil para los productores. Se registraron algunas lluvias excesivas a fines de la semana alrededor de Houston, pero no hay informes de daños a los cultivos. Las grandes lluvias luego se trasladaron al este en Louisiana y luego durante el fin de semana en Mississippi y al norte en Arkansas para retrasar aún más las plantaciones. Algunos de los productores en Mississippi, Arkansas y el sur de Missouri dejarán de intentar plantar arroz y en su lugar intentarán plantar soya..

Fuente: GRANAR SA. y ASERCA



AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

| Contratos | Unidades | Precios | | |
|-----------------------|----------|---------------------|---------------------|-----------|
| | | 10 de junio de 2019 | 11 de junio de 2019 | |
| | | Ajuste | Ajuste | Variación |
| Soja | | | | |
| Julio 2019 | \$/t | 315 | 316 | 0.28 |
| Agosto 2019 | \$/t | 318 | 318 | 0.37 |
| Setiembre 2019 | \$/t | 320 | 321 | 0.37 |
| Noviembre 2019 | \$/t | 325 | 326 | 0.46 |
| Julio 2019 | \$c/b | 859 | 859 | 0.75 |
| Agosto 2019 | \$c/b | 865 | 866 | 1.00 |
| Setiembre 2019 | \$c/b | 872 | 873 | 1.00 |
| Noviembre 2019 | \$c/b | 886 | 887 | 1.25 |
| Julio 2019 | \$/bolsa | 18.93 | 18.95 | 0.02 |
| Agosto 2019 | \$/bolsa | 19.08 | 19.10 | 0.02 |
| Setiembre 2019 | \$/bolsa | 19.23 | 19.26 | 0.02 |
| Noviembre 2019 | \$/bolsa | 19.53 | 19.56 | 0.03 |
| Maíz | | | | |
| Julio 2019 | \$/t | 164 | 168 | 4.72 |
| Setiembre 2019 | \$/t | 167 | 172 | 4.82 |
| Diciembre 2019 | \$/t | 171 | 176 | 4.92 |
| Marzo 2020 | \$/t | 175 | 179 | 4.72 |
| Trigo | | | | |
| Julio 2019 | \$/t | 186 | 190 | 3.86 |
| Setiembre 2019 | \$/t | 188 | 192 | 3.49 |
| Diciembre 2019 | \$/t | 193 | 195 | 2.76 |
| Marzo 2020 | \$/t | 197 | 199 | 2.02 |
| Aceite de soja | | | | |
| Julio 2019 | \$/t | 604 | 600 | (3.53) |
| Agosto 2019 | \$/t | 606 | 603 | (3.53) |
| Setiembre 2019 | \$/t | 609 | 606 | (3.53) |
| Octubre 2019 | \$/t | 612 | 608 | (3.53) |
| Harina de soja | | | | |
| Julio 2019 | \$/t | 345 | 347 | 1.10 |
| Agosto 2019 | \$/t | 347 | 348 | 0.99 |
| Setiembre 2019 | \$/t | 349 | 350 | 0.88 |
| Octubre 2019 | \$/t | 351 | 352 | 0.99 |

Fuente: CBOT/CME

Este boletín forma parte del proyecto de extensión "transparentando la información sobre el mercado de commodities agrícolas". El mismo es ejecutado por el Departamento de Economía Rural de Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción-Campus de San Lorenzo. Más información contactar con Víctor Enciso (venciso@agr.una.py).