

SOJA

La firmeza internacional sigue mostrando firmeza. En el plano local la demanda tranquila.

Según cifras oficiales, las importaciones de soja de China durante el mes de noviembre alcanzaron las 2,89 mill.tt., por encima de las 2,52 mill.tt. correspondientes al mes de octubre.

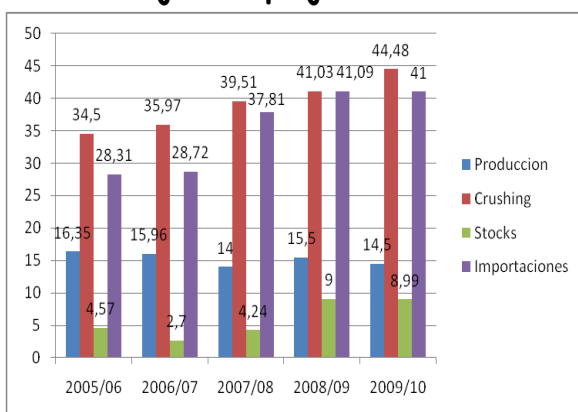
En tanto, durante los primeros once meses del año las compras se incrementaron en un 10,6%, a 37,77 mill.tt.

Las necesidades mensuales de China alcanzan los 3,5 millones de toneladas.

A su vez, las compras de aceites vegetales en noviembre fueron de 680.000 tt., mientras que el acumulado del año indica un crecimiento del 9,1%, a 7,45 mill.tt.

Hasta acá las ventas del ciclo actual de los Estados Unidos resultan mucho más dinámicas de lo visto en el 2008/09.

Soja Complejo China



Las compras de los primeros 11 meses del año acumulan un total de 37,77 millones de toneladas.

Las estimaciones de Diciembre hablan de compras por cerca de 3,87 millones de toneladas.

El acumulado de exportaciones de Estados Unidos alcanza un 76,3% del total proyectado para este ciclo, contra un promedio de los últimos cinco años de 51,1%.

La soja norteamericana es la única disponible, por los reducidos stocks de Sudamérica hasta la entrada de la nueva cosecha.

A la fecha en Argentina la siembra alcanzó a cubrir el 71,3% de las 19 millones de hectáreas proyectadas.

Se llevan sembradas más de 13,5 millones de hectáreas, con un avance entre semanas del 5,8%.

Para el Ministerio de Agricultura la siembra avanzó al 64% de un área estimada en 18,02 millones de hectárea.

SIEMBRA DE SOJA

Campaña 2009/10

Datos al: 10/12/2009

Zonas	Superficie (ha)		Porcentual Sembrado (%)		Área implantada
	Estimación 2008/09	Sup Estimada 2009/10	2008/09	2009/10	
I NOA	1.200.000	1.244.000	14	10	124.400
II NEA	1.720.000	1.820.000	8	20	364.000
III Ctro N Cba	2.380.000	2.480.000	72	65	1.612.000
IV S Cba	1.300.000	1.400.000	74	85	1.190.000
V Ctro N SFe	990.000	1.110.000	55	70	777.000
VI Núcleo Norte	3.550.000	3.622.000	85	95	3.440.900
VII Núcleo Sur	2.600.000	2.683.250	82	90	2.414.925
VIII Ctro EER	1.068.000	1.209.000	82	80	967.200
IX N LP-OBA	1.310.000	1.450.000	86	79	1.145.500
X Ctro BA	495.000	543.500	68	95	516.325
XI SO BA-S LP	267.000	352.000	49	40	140.800
XII SE BA	560.000	705.750	69	85	599.888
XIII SL	130.000	150.500	56	40	60.200
XIV Cuenca Sal.	150.000	193.000	70	87	167.910
XV Otras	30.000	37.000	60	60	22.200
TOTAL	17.750.000	19.000.000	65,5	71,3	13.543.248

unas 38 mill.tt., más de un 10% de lo que se estima que será la producción de la actual campaña.

De alguna manera esta cuestión ha contrarrestado el ajuste al alza realizado por el USDA en la cifra de stocks finales de este grano en EE.UU., debido a una caída de las exportaciones.

A pesar de la nieve se espera que en la semana que se inicia se pueda continuar con el tramo final de la cosecha ya que se prevé un clima más seco (los operadores esperan que el informe del USDA de por cosechado entre un 90% y 94% del maíz de USA).

La siembra 2009/10 de 1,875 millones de hectáreas sería un 23,8% menor a la precedente y un 31,4% inferior a la media del último quinquenio y la más baja desde 1988/89.

Para el 2008/09, ahora con un dato de estimación de producción oficial de 13,08 millones de tn y consumo interno de 8 millones de tn, el saldo exportable puede ser de 5 millones de tn.

MAIZ

ENFO AGRO

Clima + posiciones de sobreventa empujan. Mercado con importante inverse en el plano local

Las nevadas registradas en los últimos días sobre la región del Medio Oeste de EE.UU. han retrasado la finalización de las tareas de cosecha.

Si bien las mismas ya han cesado, se estima que la superficie que aún continúa cubierta equivale a

SIEMBRA DE MAIZ

Campaña 2009/10

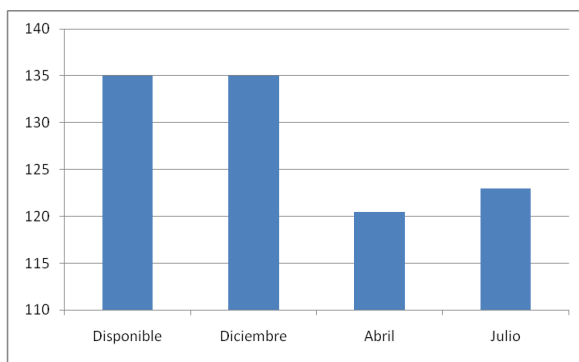
Datos al: 10/12/2009

Zonas	Superficie (ha)		Porcentual Sembrado (%)		Area Implantada
	2008/09	2009/10	2008/09	2009/10	
I NOA	100.000	90.000	0	10	9.000
II NEA	120.000	50.000	30	18	9.000
III Ctro N Cba	300.000	250.000	92	47	117.500
IV S Cba	320.000	260.000	90	72	187.200
V Ctro N SFe	110.000	70.000	80	90	63.000
VI Núcleo Norte	350.000	285.000	99	97	276.450
VII Núcleo Sur	325.000	250.000	99	98	245.000
VIII Ctro E ER	90.000	63.000	95	100	63.000
IX N LP-OBA	370.000	300.000	97	97	291.000
X Ctro BA	90.000	60.000	95	100	60.000
XI SO BA-S LP	85.000	51.000	97	90	45.900
XII SE BA	55.000	42.000	98	100	42.000
XIII San Luis	50.000	40.000	97	68	27.200
XIV Cuenca Sal	65.000	39.000	100	100	39.000
XV Otras	30.000	25.000	100	100	25.000
TOTAL	2.460.000	1.875.000	87,8	80,0	1.500.250

Los ROE Verdes acumulan 3,55 millones de toneladas bajo la opción 365 y un total de 9,5 millones de toneladas en lo que va del 2009.

En los próximos quince días se esperan embarcar unas 440.000 toneladas.

Posiciones Matba



El inverse del Matba se pronunció, vender Diciembre y comprar Abril

TRIGO

En el límite del saldo exportable

Tiempo más seco agilizó la recolección en las zonas centrales trigueras.

Un mayor avance en el centro sur de Santa Fe, Entre Ríos, norte de Buenos Aires y el comienzo en el noroeste y en el centro de esta provincia determinan un progreso de la recolección del 24,4% de la superficie apta, +9,3 puntos porcentuales en la comparación entre semana, pero demorada en casi la mitad respecto a similar fecha del año anterior.

El área sembrada con trigo 2009/10 es de 3,13 millones de hectáreas, 34% menos que la campaña anterior y la más baja de los últimos 100 años.

Con estos números es difícil que las exportaciones continúen activas por mucho tiempo más.

COSECHA DE TRIGO

Campaña 2009/10

Datos al: 10/12/2009

Zonas	Superficie (ha)			Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/ha)	Producción (Tn)
	Sembrada	Perdida	Cosechable				
I NOA	250.000	30.000	220.000	100	220000	8,0	176.000
II NEA	7.000	6.000	1.000	100	1000	10,0	1.000
III Ctro N Cba	50.000	18.000	32.000	60	19200	12,0	23.040
IV S Cba	45.000	9.000	36.000	35	12600	8,0	10.080
V Ctro N SFe	40.000	3.000	37.000	90	33300	20,0	66.600
VI Núcleo Norte	150.000	3.500	146.500	80	117200	30,0	351.600
VII Núcleo Sur	220.000	3.000	217.000	25	54250	37,0	200.725
VIII Ctro E ER	190.000	6.000	184.000	73	134320	37,0	496.984
IX N LP-OBA	150.000	30.000	120.000	15	18000	15,0	27.000
X Ctro BA	100.000	3.000	97.000	5	4850	38,0	18.430
XI SO BA-S LP	539.000	145.000	394.000	0	0	0,0	-
XII SE BA	1.027.000	30.000	997.000	0	0	0,0	-
XIII SL	4.000	0	4.000	15	600	29,0	1.740
XIV Cuenca Sal	40.000	0	40.000	4	1600	38,0	6.080
XV Otras	8.000	0	8.000	0	0	0,0	-
TOTAL	2.820.000	286.500	2.533.500	24,4	616.920	22,4	1.379.279

en 1,30 millones de hectáreas, unas 120.000 hectáreas por debajo de la estimación de la semana pasada y un 44% por debajo del ciclo 2008/2009.

Así, la superficie cubierta con el grano grueso será la menor desde la temporada 1974/1975, con 1.196.000 hectáreas.

Llevamos acumulados ROE Verde de trigo opción 365 por 3,2 millones de toneladas y totales de trigo en el 2009 por 5,07 millones de toneladas.

Estos volúmenes superan en principio el saldo exportable de las últimas campañas.

La única explicación está en los saldos que se arrastran, de los cuales no hay mayor información.

GIRASOL

Siguen los recortes de área y producción

La Bolsa de Cereales de Buenos Aires volvió a recortar ayer el área destinada al girasol en la campaña 2009/2010, que quedó

El progreso de la implantación alcanza ahora al 96,2% de la nueva intención prevista equivalentes a la siembra de 1,25 millones de hectáreas. El avance entre semana es de 17,7 puntos porcentuales, pero 2% atrasada respecto a similar fecha del año anterior.

Es muy posible que el remanente a sembrar no pueda cumplirse en su totalidad ya que queda un estrecho margen de tiempo y en este lapso las lluvias deberían ser importantes.

Evolución disponible y Marzo

