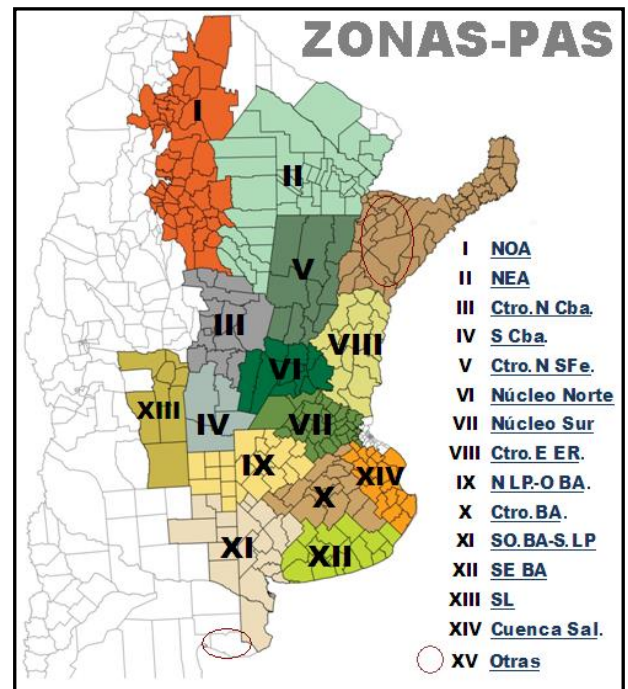




Panorama Agrícola Semanal

BOLSA DE CEREALES Estimaciones Agrícolas

RELEVAMIENTO AL 02/05/2013



Referencias:

NOA: Salta+Tucumán+Jujuy+Catamarca+Oeste Sgo del Estero.

NEA: Chaco+Este Sgo del Estero+Formosa.

Ctro N Sfe: Centro-Norte de Santa Fe. Ctro N Cba: Centro-Norte de Córdoba.

Núcleo Norte: Este de Córdoba+Centro-Sur de Santa Fe+Sudoeste de Entre Ríos.

S Cba: Sur de Córdoba. N LP-O BA: Norte de La Pampa+ Oeste de Buenos Aires.

Ctro E ER: Entre Ríos excluido Victoria y Diamante.

Ctro BA: Centro de Buenos Aires.

SO BA-S LP: Sudoeste de Buenos Aires+Sur de La Pampa.

SE BA: Sudeste de Buenos Aires. SL: San Luis.

Cuenca Sal: Este de la Cuenca del Salado. Otras: Corrientes+Misiones.

SOJA

Lluvias relevadas durante los últimos días interrumpieron el fluido avance de las cosechadoras. A pesar de ello, la recolección de soja logró progresar 10 puntos porcentuales, elevando el área cosechada a nivel nacional al 66,2 % de la superficie apta, permitiendo así calcular un adelanto interanual de 2,1 %. A la fecha, el rinde promedio general es de 28,5 qq/Ha, marcando un leve retroceso de -0,7 qq/Ha en comparación a nuestra anterior publicación y se prevé que continúe con similar tendencia en baja hasta el cierre de ciclo. Esto último se debe al menor potencial de rinde entregado por las siembras tardías y/o lotes de segunda, que tienden a deprimir el rinde medio nacional durante la última etapa de la cosecha.

En números absolutos, luego de recolectarse más de 12,5 MHa, el volumen parcial acumulado supera las 36 MTn, y frente a este panorama sostenemos nuestra proyección de producción en **48.500.000 toneladas** para la actual campaña.

La recolección se encuentra próxima a finalizar en la región Núcleo Norte, en donde el rinde medio sorprendió al superar los 36 qq/Ha. Su vecina región Núcleo Sur registra un importante avance de cosecha y también sorprendió con su elevado rendimiento medio durante el actual ciclo. Es importante destacar que el volumen proyectado al cierre de cosecha entre ambas regiones supera los 20 millones de toneladas, cifra



Soja próxima a cosecha. San Justo, S. Fe (30-04-13). Gentileza: Ing. Carolina Furlani.

que representa más del 40 % de la producción actualmente prevista a nivel nacional.

Por el contrario, las provincias del NOA registran importantes pérdidas de área y rinde como consecuencia del prolongado déficit hídrico estival. Esta única región se espera que aporte el 50 % de las pérdidas de superficie a nivel nacional, y el rinde previsto hacia el cierre de campaña refleja una merma del 47 % en comparación al ciclo previo (Rinde final 10/11: 15,2 qq/Ha). Su vecina región NEA también presenta mermas de área y rinde, aunque de menor magnitud.

Sobre el margen oeste, las regiones Centro Norte y Sur de Córdoba también fueron afectadas por el déficit hídrico estival durante parte de las etapas críticas del cultivo en lotes de primera. Pese a ello, el actual rinde medio, en cada una de estas dos regiones, es similar al promedio histórico registrado durante las últimas seis campañas.



1) Lote de soja de segunda, volteando las hojas. Cnel. Suárez, Bs. As. (30-04-13). 2) Cosecha de soja. San Justo, Santa Fe (30-04-13). Gentileza: Ing. Carolina Furlani. 3) Lote de soja sobre ruta 33, en madurez fisiológica, con muy mala condición. Pigué, Bs. As. (30-04-13).

COSECHA DE SOJA

Campaña 2012/13

Datos al: 02/05/2013

Zonas		Superficie (Ha)			Porcentual cosechado	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Sembrada	Perdida	Cosechable				
I	NOA	1.360.000	200.000	1.160.000	32,3	374.100	9,5	355.864
II	NEA	2.010.000	90.000	1.920.000	15,3	292.800	16,5	482.156
III	Ctro N Cba	2.500.000	20.000	2.480.000	84,2	2.089.152	23,5	4.919.030
IV	S Cba	1.440.000	22.000	1.418.000	95,1	1.348.518	21,2	2.864.500
V	Ctro N SFe	1.150.000	15.000	1.135.000	61,9	702.565	30,6	2.147.519
VI	Núcleo Norte	3.400.000	50.000	3.350.000	94,0	3.149.000	36,4	11.448.813
VII	Núcleo Sur	2.680.000	12.000	2.668.000	86,7	2.312.356	35,2	8.132.064
VIII	Ctro E ER	1.200.000	8.000	1.192.000	80,6	960.752	22,1	2.126.671
IX	N LP-OBA	1.360.000	12.000	1.348.000	51,8	697.590	29,0	2.025.876
X	Ctro BA	418.000	13.000	405.000	35,8	144.990	27,0	391.176
XI	SO BA-S LP	415.000	15.000	400.000	33,0	132.000	18,3	241.320
XII	SE BA	1.337.000	40.000	1.297.000	22,0	285.340	23,1	660.126
XIII	SL	155.000	8.000	147.000	73,6	108.251	18,6	201.094
XIV	Cuenca Sal.	215.000	9.000	206.000	35,0	72.100	27,8	200.366
XV	Otras	60.000	6.000	54.000	49,0	26.460	13,2	34.852
TOTAL		19.700.000	520.000	19.180.000	66,2	12.695.973	28,5	36.231.427

MAÍZ

Luego de una semana con precipitaciones de variada intensidad en prácticamente toda el área agrícola nacional, sumado la prioridad que se mantiene por recolectar el cultivo de soja, la trilla de maíz avanza lentamente. A nivel nacional, la cosecha del cereal con destino grano comercial registró un avance del 38,6 % del área apta, que en números absolutos representa 1,4 MHa, y esto entrega un rinde promedio de 80 qq/Ha.

El progreso intersemanal fue de 3,5 puntos porcentuales, mientras que el retraso interanual se mantuvo en -6,1 puntos. Esto se debe principalmente al mayor porcentaje de maíces sembrados en fechas tardías esta campaña, los cuales aún no alcanzaron las condiciones para ser cosechados. Las regiones del Centro-Norte de Córdoba y Núcleo Sur son las únicas que registran avance en la trilla de cuadros de maíz tardío y/o de segunda ocupación, destacando que estos progresos son muy puntuales.

En el Norte de La Pampa y Oeste de Buenos Aires, la cosecha sigue aportando rendimientos de buenos a muy buenos; tal es así, que en la mayoría de los casos las productividades obtenidas se ubicaron por encima de los rendimientos esperados. Con más del 30 % del área cosechada, esta región se perfila a obtener una muy buena campaña. Algo similar sucede en los núcleos maiceros (Norte y Sur), en donde la trilla registra un avance del 75 y 60 % respectivamente. Sin embargo, es esperable que se empiecen a registrar rindes menores a medida que se avance con la cosecha sobre lotes implantados de forma tardía o fuera de la ventana de siembra. De igual forma, gracias a las buenas productividades, estas tres regiones en su conjunto, lograron amortiguar la caída de producción en las regiones norteñas (NOA y NEA), y a los menores rindes obtenidos en el Centro-Este de Entre Ríos.

En las regiones Sudeste y Sudoeste de Buenos Aires y Sur de La Pampa, la trilla se encuentra interrumpida por el clima desfavorable de los últimos días. Puntualmente, en la zona del sudeste bonaerense, los rendimientos relevados en secano se ubican desde los 60 a 90 qq/Ha, mientras que cuadros puntuales bajo riego entregan productividades por encima de los 100 qq/Ha.

Sobre este escenario, mantenemos nuestra proyección de producción en **24.800.000 toneladas** para la campaña en curso. De obtenerse dicho volumen hacia fin de campaña, se ubicaría un 15,4 % por encima del logrado el ciclo pasado (producción campaña 2011/12: 21.500.000 Tn).



Espigas de maíz, en un lote bajo riego.
Espartillar, Bs. As. (30-04-13).



1) Lote de maíz con riego por surco.. 2) Maíz en estado de grano duro. Hilario Ascazubi, Bs. As. (29-04-13). 3) Lote de maíz bajo riego, sembrado a baja densidad, sobre la ruta 33. Guaminí, Bs. As. (29-04-13).

COSECHA DE MAIZ

Campaña 2012/13

Datos al: 02/05/2013

Zonas		Superficie (Ha)			Porcentual cosechado	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Sembrada	Perdida	Cosechable				
I	NOA	265.000	21.200	243.800	0	0	0,0	-
II	NEA	285.000	7.980	277.020	12	33.174	36,0	119.426
III	Ctro N Cba	450.000	1.800	448.200	23	104.877	67,9	711.986
IV	S Cba	456.000	3.648	452.352	36	160.877	67,8	1.091.483
V	Ctro N SFe	147.000	4.410	142.590	59	83.790	69,9	586.011
VI	Núcleo Norte	459.000	1.744	457.256	75	343.625	92,1	3.165.583
VII	Núcleo Sur	410.000	1.311	408.689	60	247.122	93,7	2.314.881
VIII	Ctro E ER	151.000	2.008	148.992	66	97.915	58,8	575.433
IX	N LP-OBA	416.000	3.859	412.141	32	130.473	85,0	1.109.038
X	Ctro BA	225.000	0	225.000	40	90.000	86,3	776.700
XI	SO BA-S LP	107.000	0	107.000	19	20.063	60,1	120.656
XII	SE BA	94.000	0	94.000	13	11.985	85,0	101.873
XIII	SL	137.000	0	137.000	22	29.592	58,4	172.883
XIV	Cuenca Sal	57.000	1.454	55.547	68	37.597	83,1	312.580
XV	Otras	19.000	342	18.658	44	8.153	51,6	42.063
TOTAL		3.678.000	49.756	3.628.244	38,6	1.399.241	80,0	11.200.596

Bolsa de Cereales

Buenos Aires, 2 de Mayo de 2013