



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS MENSUALES CIFRAS OFICIALES AL 21/03/07

CAMPAÑA AGRÍCOLA 2006/07

OLEAGINOSOS

La superficie sembrada con **soja** en esta campaña 2006/07, será superior a lo concretado el año agrícola anterior, estimándose un área a cubrir de **16,1 millones de hectáreas**. Con esta cifra se alcanzará un nuevo récord histórico en la superficie implantada con esta oleaginosa.

Este incremento de **5,0 %** sobre la superficie del año anterior, proviene de áreas que no se han dedicado a la cosecha fina por inconvenientes climáticos, por la no cobertura con maíz debido a la falta de humedad adecuada en la época de siembra en algunas zonas, y la buena expectativa económica (por relación costo – precio favorable) que presenta la oleaginosa.

Las áreas que brindarán esta superficie adicional son el sur de Córdoba, norte de La Pampa, oeste de Buenos Aires y la zona deprimida del Salado bonaerense.

Los cultivos se están desarrollando satisfactoriamente en la mayoría de las zonas, debido a los adecuados y oportunos aportes hídricos recibidos, sobre todo en el centro y norte de la región agrícola, lo que permite afianzar a las sojas de primera siembra en su etapa de llenado de grano y otorgar a la soja de segunda, la humedad necesaria para las etapas que deben transitar.

La cosecha ha comenzado de manera incipiente en la región extrapampeana y en lotes aislados de Córdoba, Santa Fe y el norte bonaerense, con rendimientos superiores a 3500 kg/ha como promedio, con algunos casos de productividades cercanas a 5.000 kg/ha.

De continuar los aportes hídricos acordes con las necesidades fisiológicas del cultivo y las demás condiciones del clima en forma benigna, se puede pronosticar una producción que rondará las **45,6 millones de toneladas**, que de concretarse constituirán el record nacional de producción de soja.

No obstante, deberá seguirse atentamente el comportamiento climático durante el próximo mes, decisivo en la obtención de las futuras producciones.

El área cubierta con **girasol**, aumentará en un porcentaje cercano al **8,0 %** en relación a la campaña anterior, con una cobertura de **2,44 millones de hectáreas**.

Este incremento en la estimación se debe a la mayor cantidad de hectáreas que se sembraron en Buenos Aires, Entre Ríos, La Pampa y Santa Fe, que permitieron compensar el descenso de área en Chaco y Santiago del Estero.

A la fecha se ha recolectado el 62 % del área total, habiendo finalizado en Santa Fe, sur de Córdoba, oeste de Bs. As y las provincias del norte.

En el sudeste bonaerense, debido a las últimas lluvias que provocaron falta de piso, se han producido demoras en las tareas de cosecha, complicándose aún más la situación del cultivo, que había transitado condiciones de stress hídrico durante su evolución. Esta región representa más del 40 % del total sembrado nacional; si a esto se agregan los irregulares rendimientos obtenidos en el norte y lo ya comentado en las demás zonas productivas, la producción final estimada para este año se ubicaría en **3,5 millones de toneladas**.

Para el **maní**, se estima que la implantación para esta campaña está cercana a las **211.000 has**. Esta cifra, supera a la campaña anterior en más del **21%**, y está basada fundamentalmente en el precio redituable que presenta el producto a la fecha de cosecha.

Los cultivos presentan un buen aspecto, estimándose una productividad que acercaría la producción a más de **490.000 toneladas**.

El total sembrado con oleaginosos en el país para esta campaña 2006/07, se estima superior a **18.866.000 hectáreas**, lo que representa un incremento del **5,7 %** en relación al último ciclo agrícola, apuntalado por los incrementos en todos los cultivos, a excepción del lino.

CULTIVOS	2005/06 (1)	2006/07 (2)	VARIACIÓN
	EN MILES DE HECTAREAS	EN MILES DE HECTAREAS	(2)/(1)
SOJA	15329	16100	5,0
GIRASOL	2260	2440	8,0
MANI	174	211	21,3
LINO	47	29	- 38,3
COLZA	7	11	57,1
CARTAMO	27	75	177,8
TOTAL	17844	18866	5,7

CEREALES

También para el **maíz** crece el área sembrada, en un porcentaje de **10,7 %** por encima de la anterior cosecha.

De esta manera, el área total maicera (grano + forraje) será de **3,53 millones de hectáreas**, con mayores incrementos previstos en La Pampa y norte de Buenos Aires y menores perspectivas en Córdoba y Santa Fe.

A la fecha se ha cosechado el 8 % del total implantado, fundamentalmente en el centro y sur de Santa Fe, en algunos casos con rendimientos cercanos a 100 qq/ha.

De acuerdo al área sembrada, al comportamiento que están mostrando las condiciones climáticas y al estado de desarrollo que muestran los cultivos en las distintas zonas, se está estimando una producción para esta campaña que oscilará en los **21,6 millones de toneladas**.

El **sorgo granífero** registra un incremento importante en la intención de siembra (**24,8 %**), con una cobertura de **720.000 hectáreas**. La base de dicho incremento se encuentra en el mejor precio a cosecha del cereal y las expectativas exportadoras, que ya han comprometido a la fecha, un porcentaje importante del total que se produzca.

El comportamiento climático enunciado anteriormente para el maíz, operó de manera similar en este cultivo, influyendo en los futuros rendimientos, previéndose un total a cosechar que se ubica en **3,3 millones de toneladas**.

Para el **arroz** se estima una recuperación del área (**1,8 %**) con una cobertura de **172.000 has.**

Los aceptables comportamientos climáticos, con días de adecuada heliofanía a floración, permiten estimar una producción, que se ubicaría cercana a **1,13 millones de toneladas.**

La cebada cervecera concretó un área sembrada de **335.000 hectáreas**, debido al interés de las malterías en el producto, que originó el aumento de contratos, operatoria normal para este producto. El área mencionada representa un incremento del **22,7 %** sobre el año anterior, resultando además la segunda en orden de importancia en los últimos años (campaña 2003/04 con 343.000 hectáreas).

Las zonas cosechadas mostraron productividades bastante buenas, que permiten pronosticar una producción total de **1.266.000 toneladas**, superando en más del 59 % la del año anterior.

Para el **trigo**, el balance final de superficies sembradas, indican que el total implantado con el cereal será de **5.400.000 hectáreas**, superior a la campaña 2005/06 en **3,6 puntos porcentuales.**

Ha sido disímil el comportamiento climático según zonas: en el sudeste, sudoeste de Buenos Aires y el centro oeste de La Pampa, las escasas precipitaciones registradas durante el final del invierno e inicios de primavera, ocasionaron una reducción importante en el tonelaje producido en esta región, la más importante en área para el cereal invernal.

Distinta fue la situación en el sur de Santa Fe (rindes promedio de 35 qq/ha), sudeste de Córdoba, Entre Ríos (entre 28 y 32 qq/ha) y norte bonaerense, donde las condiciones de humedad edáfica permitieron a los cultivos evolucionar favorablemente.

Como resultado final y teniendo en cuenta el resultado unitario logrado en las zonas en cuestión, la producción final para esta campaña será de **14 millones de toneladas.**

CULTIVOS	2005/06 (1)	2006/07 (2)	VARIACIÓN (%)
	EN MILES DE HECTAREAS	EN MILES DE HECTAREAS	(2)/(1)
TRIGO	5210	5400	+3,6
CEBADA CERVECERA	273	335	+22,7
AVENA	1023	1067	+4,3
CEBADA FORRAJERA	22	27	+22,7
CENTENO	207	221	+17,7
ALPISTE	13	9	-30,8
TOTAL	6748	7059	+4,6

Los cultivos de **cosecha fina**, tanto cereales como forrajeros, ocuparon un área superior en **4,6 %** en relación a la campaña anterior.

Los cultivos de **cosecha gruesa** , superarán la superficie sembrada el año anterior en **12,4 %** , debido a los incrementos registrados en maíz, sorgo, mijo y arroz.

CULTIVOS	2005/06 (1)	2006/07 (2)	VARIACION
	EN MILES DE HECTAREAS	EN MILES DE HECTAREAS	(2)/(1)
MAIZ	3190	3530	+10,7
ARROZ	170	172	+1,2
MIJO	31	38	+22,6
SORGO GRANIFERO	577	720	+24,8
TOTAL	3968	4460	+12,4

La implantación de **poroto** (negro y de otros tipos) en el NOA ha concluido, estimándose un total a sembrar de **250.000 hectáreas** para todas las variedades, **7 %** superior a 2005/06.

El **algodón** presenta para la presente campaña un incremento del área a implantarse, estimándose la cobertura de **417.000 hectáreas** (35 % superior al año anterior).

La estimación de áreas sembradas de los cultivos más importantes del país, indica que éstas superan a las concretadas en el año 2005/06 en **6,2 %** , constituyéndose en la mayor superficie cubierta en la última década para los mismos.

CULTIVOS	2005/06 (1)	2006/07 (2)	Variación (%)
	En miles de Hectáreas		(2)/(1)
Trigo	5.210	5.400	3,6
Maíz	3.190	3.530	10,7
Cebada Cervecera	273	335	22,7
Arroz	170	172	1,2
Sorgo	577	720	24,8
Soja	15.329	16.100	5,0
Girasol	2.260	2.440	8,0
Total	27.009	28.697	6,2