

# REPORTE DEL ESTADO DE LOS CULTIVOS EN ESTADOS UNIDOS

The National Agricultural Statistics Service (NASS) 28 de Noviembre de 2011

## MAÍZ

Por lo que se refiere al maíz, el USDA informo que la cosecha de maíz prácticamente se da por finalizada alcanzando el 100%, cuando la semana pasada había llegado al 96%, terminando arriba de lo registrado en los últimos 5 ciclos productivos.

Por lo que se refiere al sorgo la tabla nos muestra que se encuentra en 94%, solo 4 puntos por debajo de igual fecha en 2010, y 1% del promedio de los últimos 5 ciclos.

## Sorghum Harvested – Selected States

[These 11 States harvested 99% of the 2010 sorghum acreage]

State	Week ending			2006-2010 Average
	November 27, 2010	November 20, 2011	November 27, 2011	
	(percent)	(percent)	(percent)	(percent)
Arkansas .....	100	100	100	100
Colorado .....	99	87	90	90
Illinois .....	100	88	99	96
Kansas .....	100	95	97	93
Louisiana .....	100	100	100	100
Missouri .....	100	96	99	95
Nebraska .....	100	98	100	92
New Mexico .....	88	53	65	92
Oklahoma .....	96	79	85	88
South Dakota .....	100	100	100	97
Texas .....	96	89	93	93
11 States .....	98	91	94	93

Fuente: NASS

## SOYA

En el caso de la soya la cosecha en Estados Unidos se dio por terminada la semana pasada, según datos del USDA.

## TRIGO

Respecto del trigo, el Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) reporta que el 92% de las plantas entró en la etapa de emergencia, 5% arriba respecto de la semana anterior; solo 1% abajo del año pasado, y en línea con el 92% del promedio.

Acerca del estado de los cultivos, el 52% tienen condición de bueno/excelente, por arriba del 50% de la semana pasada y del 47% registrado en igual fecha de 2010.

### Winter Wheat Emerged – Selected States

[These 18 States planted 91% of the 2010 winter wheat acreage]

State	Week ending			2006-2010 Average
	November 27, 2010	November 20, 2011	November 27, 2011	
	(percent)	(percent)	(percent)	(percent)
Arkansas .....	95	81	92	83
California .....	63	50	65	45
Colorado .....	97	99	99	99
Idaho .....	99	98	100	99
Illinois .....	99	95	98	93
Indiana .....	95	95	97	92
Kansas .....	95	96	97	96
Michigan .....	100	95	100	95
Missouri .....	94	82	90	80
Montana .....	98	88	90	97
Nebraska .....	100	100	100	100
North Carolina .....	65	45	63	56
Ohio .....	100	80	90	96
Oklahoma .....	97	93	97	93
Oregon .....	98	83	88	94
South Dakota .....	100	100	100	100
Texas .....	82	63	74	82
Washington .....	97	96	97	97
18 States .....	93	87	92	92

Fuente: NASS

### Winter Wheat Condition - Selected States: Week Ending November 27, 2011

[National crop conditions for selected States are weighted based on 2010 planted acreage]

State	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
	(percent)	(percent)	(percent)	(percent)	(percent)
Arkansas .....	1	3	35	52	9
California .....	-	-	5	35	60
Colorado .....	1	9	40	43	7
Idaho .....	-	-	14	72	14
Illinois .....	-	1	18	73	8
Indiana .....	-	1	25	62	12
Kansas .....	4	9	40	42	5
Michigan .....	2	3	17	59	19
Missouri .....	1	7	48	43	1
Montana .....	1	7	55	34	3
Nebraska .....	-	2	24	64	10
North Carolina .....	-	1	15	68	16
Ohio .....	3	12	49	32	4
Oklahoma .....	2	8	34	49	7
Oregon .....	-	3	30	45	22
South Dakota .....	1	4	32	61	2
Texas .....	16	24	35	21	4
Washington .....	-	-	23	72	5
18 States .....	4	9	35	45	7
Previous week .....	6	10	34	43	7
Previous year .....	4	13	36	39	8

- Represents zero.

Fuente: NASS

Declaración de descargo de responsabilidad: Esta información fue compilada de fuentes consideradas como fiables, pero su exactitud no puede ser garantizada. No hay garantía, expresa o implícita, en cuanto a la idoneidad de esta información para ningún propósito en particular.