

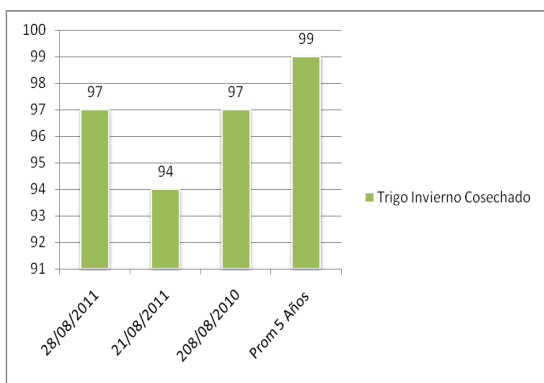


ESTADO DE LOS CULTIVOS ESTADOS UNIDOS

AGOSTO 29

TRIGOS DE INVIERNO

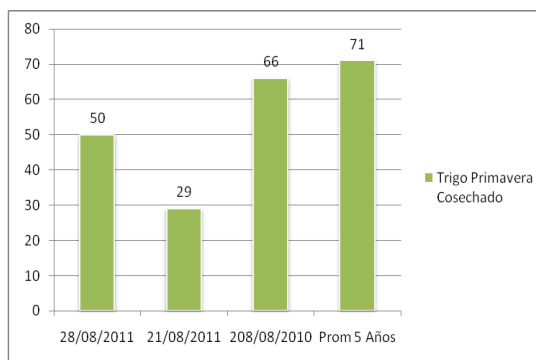
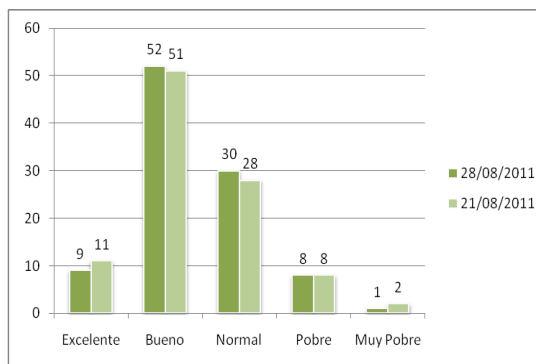
El USDA indicó que la cosecha progresó al 97% del área apta, contra el 94% de la semana pasada; el 97% del año anterior para la misma fecha, y el 99% promedio de las últimas cuatro campañas.



TRIGO DE PRIMAVERA

Según el USDA, se cosechó un 50% del área apta, contra el 29% de la semana anterior; el 66% del año pasada, y el 71% promedio. Acerca del estado de las plantas, el USDA relevó un 61% en estado

bueno/excelente, por debajo del 62% de la semana anterior.



MAIZ

En su reporte semanal, el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos informó que el 54% de los cultivos se encuentra en estado bueno/excelente, por debajo del 57% de la semana pasada y del 70% de igual momento de 2010.

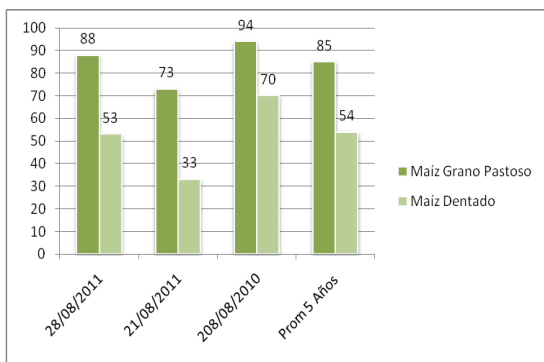
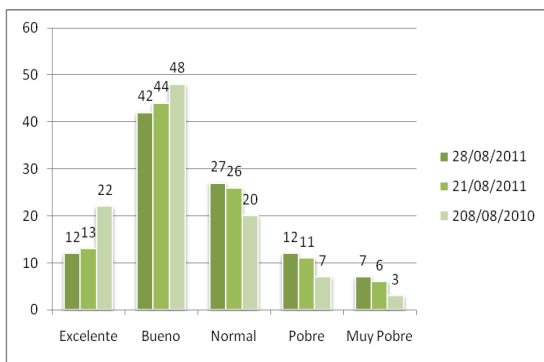
El dato oficial es alcista, dado que el mercado esperaba un deterioro de sólo el 1%. En las últimas dos



semanas el estado óptimo cayó un 6 por ciento.

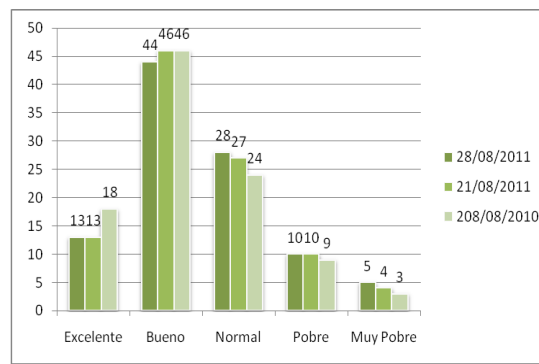
El organismo añadió que está llenado granos el 88% de los cultivos, frente al 73% de la semana precedente; el 94% de 2010, y el 85% promedio.

Además, está dentado el 53% de los cultivos, contra el 33% de la semana anterior; el 70% del año pasado y el 54% promedio. El USDA agregó que el 9% de las platas está maduro, frente al 17% de 2010 y al 11% promedio.



SOJA

Respecto del estado de los cultivos de soja, el USDA relevó un 57% en estado bueno/excelente, por debajo del 59% de la semana pasada y del 64% de 2010.



Al igual que con el maíz, el mercado esperaba una caída de la condición de las plantas del 1%, por lo que el dato oficial también es alcista para la oleaginosa.

El organismo añadió que el 93% de los cultivos está formando vainas, contra el 83% de la semana anterior; el 96% del año precedente y el 94% promedio.

Además, el 2% de las plantas está perdiendo hojas, contra el 7% de 2010 y el 6% promedio.



ENFOAGRO

