



“Sistema de Estimaciones Agrícolas del Centro - Norte de la Provincia de Santa Fe”

INFORME

Situación 15/08/2.012 al 21/08/2.012



“Condiciones excelentes para el trigo y óptimas para el comienzo de la Campaña de gruesa 2.012/2.013”

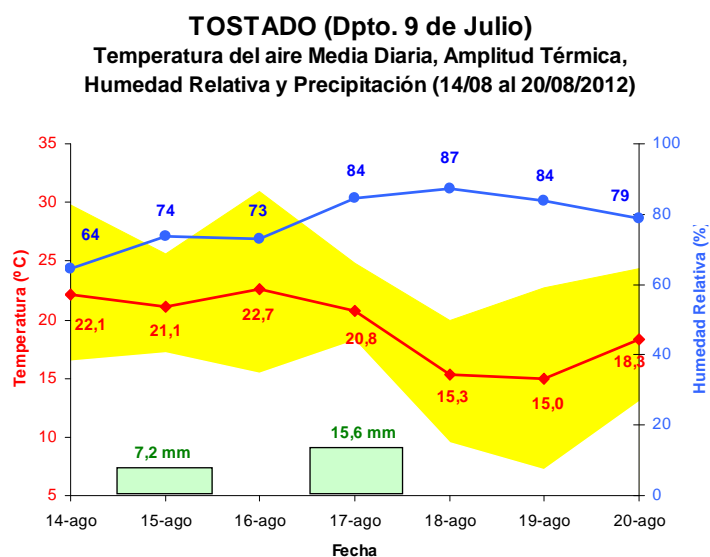
Días con precipitaciones variables en toda el área de estudio, con milímetros acumulados de importancia que fluctúan según los departamentos y como se detalla a continuación:

<i>Departamento</i>	<i>Milímetros</i>
<i>General Obligado</i>	80 a 197 mm.
<i>Vera</i>	65 a 143 mm.
<i>Nueve de Julio</i>	10 a 55 mm.
<i>San Cristóbal</i>	15 a 80 mm.
<i>San Justo</i>	30 a 74 mm.
<i>San Javier</i>	70 a 119 mm.
<i>Garay</i>	50 a 114 mm.
<i>Castellanos</i>	70 a 100 mm.
<i>Las Colonias</i>	34 a 140 mm.
<i>La Capital</i>	95 a 138 mm.

Las temperaturas medias diarias oscilaron entre 14,5°C y 27,8°C; la humedad relativa ambiente media (60 %) fluctuó a alta (90 % - 100 %).

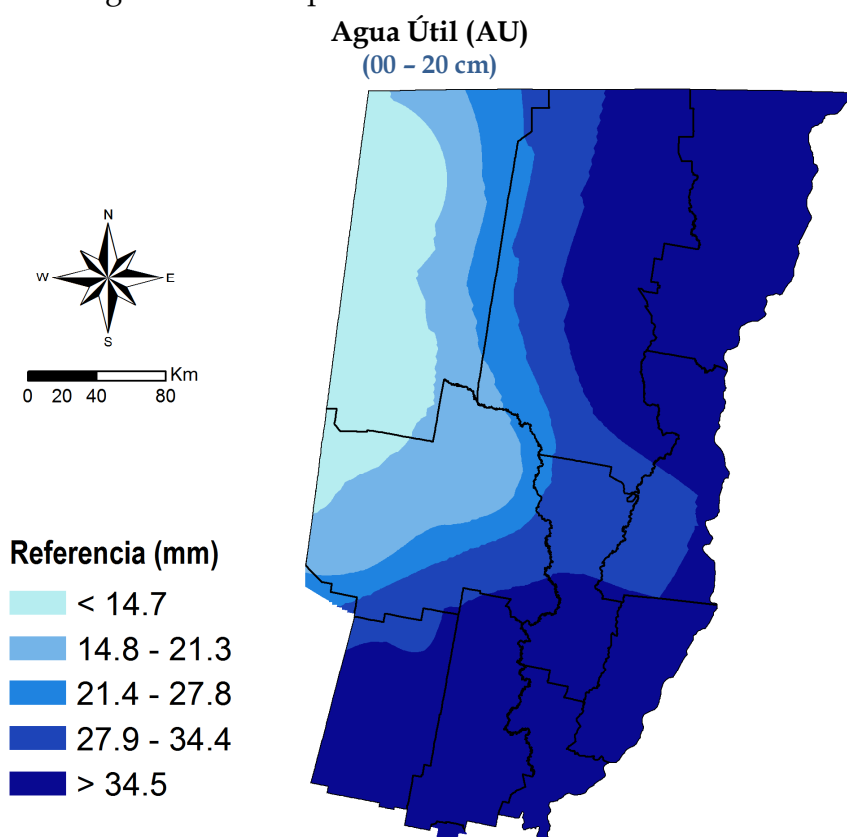
A modo de ejemplo, se muestran las temperaturas medias diarias del aire - suelo, su amplitud térmica y humedad relativa en la localidad de Tostado, del departamento Nueve de Julio (Gráfico N° 1).-

Gráfico N° 1





Se generan cambios sustanciales en la reserva de agua de los perfiles de suelos en los departamentos del noreste - centro - sur del área, brindando condiciones de buena disponibilidad de humedad en las futuras camas de siembra de cultivos de girasol y maíz de primera. No así en el resto del área, en particular en los departamentos del noroeste (Nueve de Julio y centro-oeste de San Cristóbal) donde continúa manifestándose la baja recarga de los perfiles de suelos y limitada disponibilidad de agua útil en los primeros centímetros.-

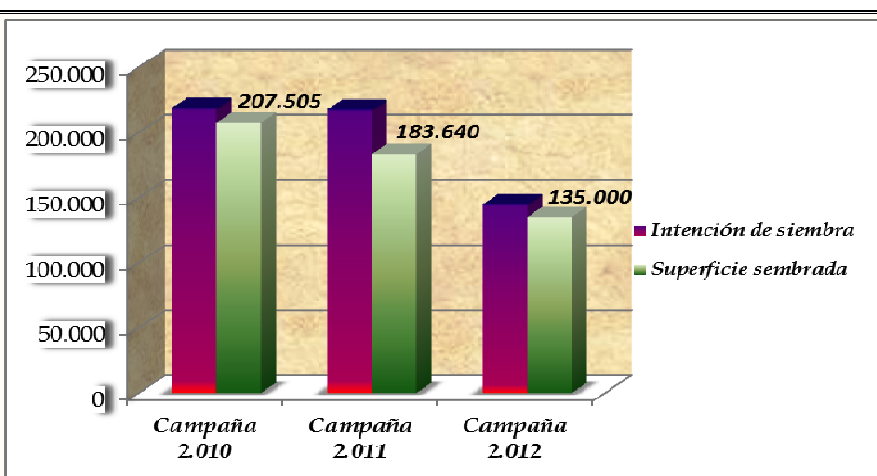


En los departamentos del noroeste - centro este y sur del área, la reserva de agua es muy buena (*valores superiores a 27,9*), no existiendo dificultades para el desarrollo normal de los cultivos y/o germinación. Distinta situación se presenta en el noroeste del área, departamento Nueve de Julio y oeste de San Cristóbal donde la reserva es escasa (*valores inferiores a 14,7*), lo que se traduce **en cierta dificultad en el desarrollo de los cultivos y/o germinación**. En el sector comprendido por el resto de los departamentos, la reserva es regular a buena (*entre valores de 14,8 a 27,8*), no presentando dificultad para el desarrollo normal de los cultivos y/o germinación, hasta la fecha.-



Trigo

✓ Los cultivares se encuentran en muy buenas condiciones en un alto porcentaje de los lotes sembrados (80 a 85 %), los beneficios de las lluvias, óptima disponibilidad de agua útil en los primeros 20 centímetros del suelo y las temperaturas medias, generan excelente desarrollo y crecimiento de las plantas, cubriendo los entresurcos, muy buen macollaje, sin manifestación de plagas ni enfermedades y con perspectivas de expresar todo su potencial productivo. En los departamentos del centro-sur del área, La Capital, Las Colonias, Castellanos, San Justo y sector sur del departamento San Cristóbal, están en estados fenológicos (23 - 25) de macollaje. En el resto de los departamentos la situación cambia, por falta de humedad (agua útil), manifestándose pobre desarrollo estructural de la planta, con altura media de 17 a 20 cm., con hojas de coloración pálida y en estado de bueno a regular, que seguramente en estos próximos días se observarán síntomas de recuperación tras las precipitaciones ocurridas.-



Lote de trigo, estado bueno, en crecimiento de la planta, en el centro del departamento Castellanos.-

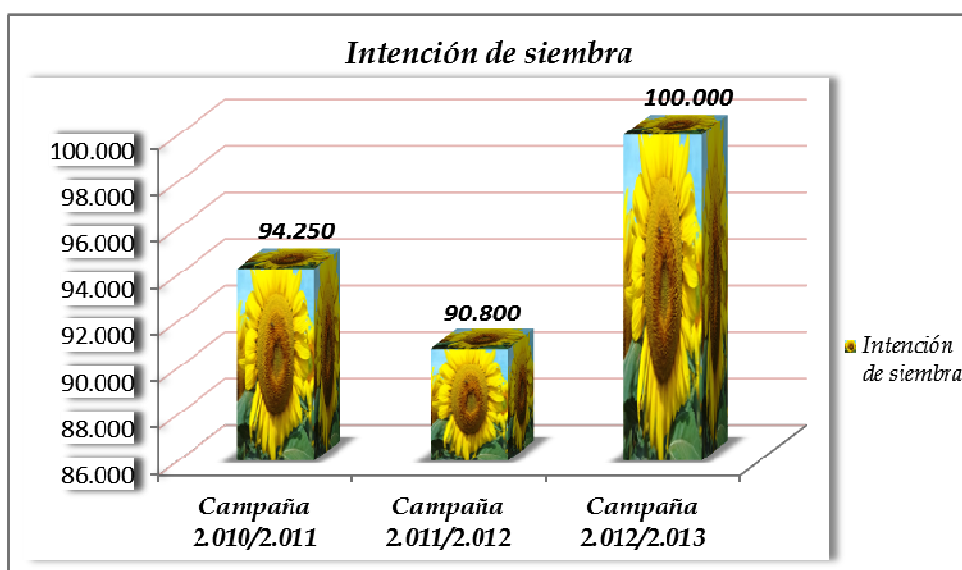


Lote de trigo, estado muy bueno, en crecimiento de la planta, en el sur del departamento Las Colonias.-



Girasol

✓ La intención de siembra para esta nueva campaña se estima un 8 a 10 % superior a la intención de siembra de la campaña anterior. Luego de las precipitaciones ocurridas cambiaron las condiciones y expectativas traduciéndose en un aumento de movimiento en inversiones de insumos y semillas, lo que se reflejará en el proceso de siembra.-



=====

Informantes que colaboran para la confección del presente informe:

- ✓ Agradecimiento: a todos los Ingenieros Agrónomos y técnicos de las cooperativas, asesores privados y productores ubicados en los distintos departamentos del área de estudio centro - norte de la Provincia de Santa Fe.-