

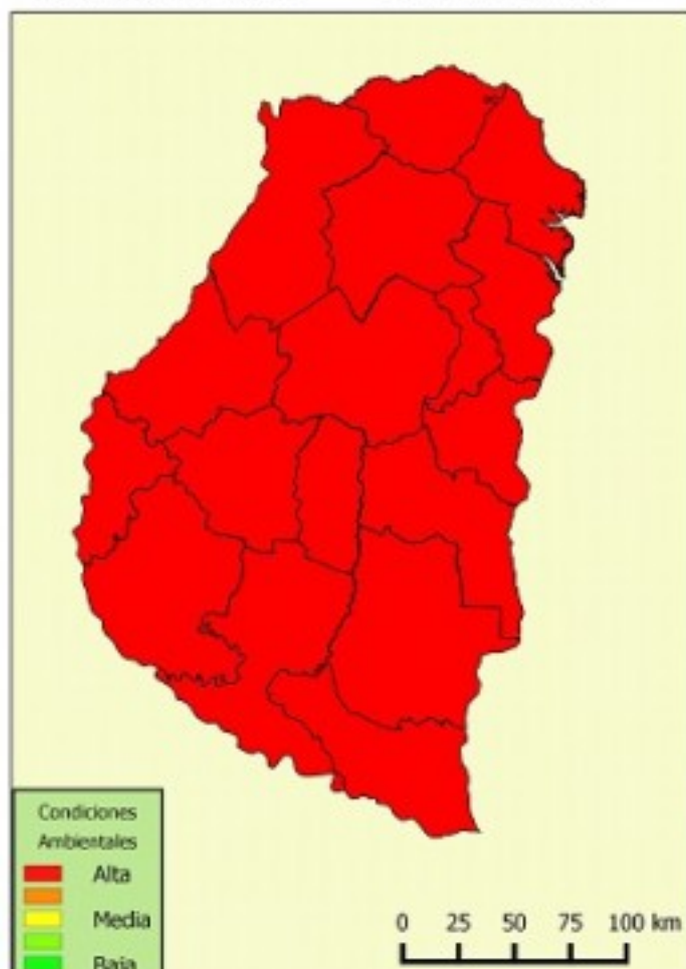
La Bolsa de Cereales de Entre Ríos, Campo Global y el Laboratorio de Patología Vegetal del INTA-EEA Paraná reinicia para la campaña 2017, el riesgo climático para las principales enfermedades del trigo.

Fecha: 25 de agosto de 2017

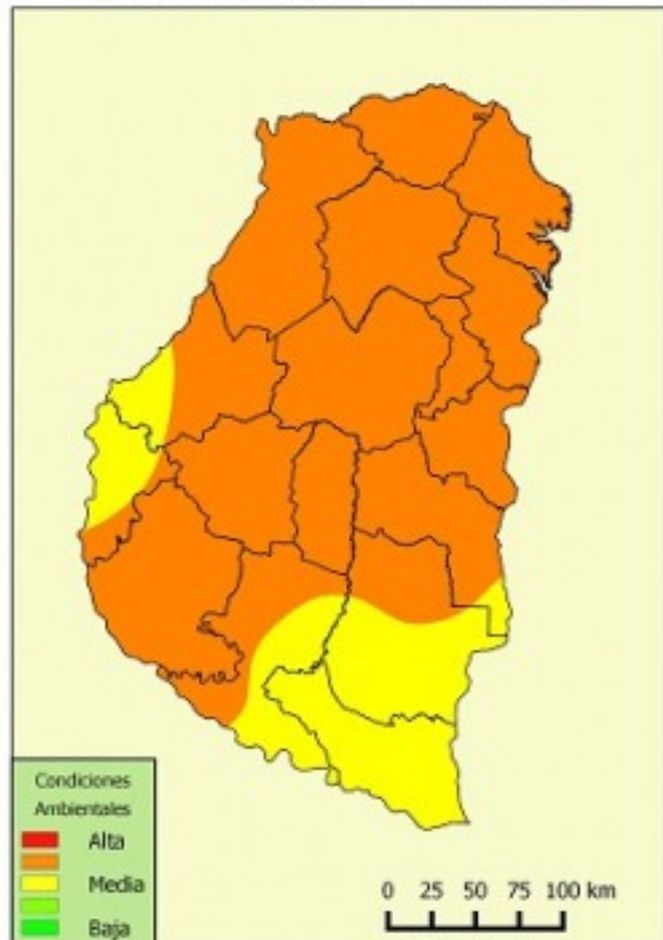
Lluvias: Alerta de Enfermedades perteneciente al Informe Semanal N° 776

Detalles: <p style="text-align: justify;">La Bolsa de Cereales de Entre Ríos, Campo Global y el Laboratorio de Patología Vegetal del INTA-EEA Paraná (Ing. Agr. Norma Formento) reinicia para la campaña 2017, el riesgo climático para las principales enfermedades del trigo.
La roya anaranjada y la roya amarilla, estriada o lineal se determinaron a campo en diferentes departamentos de la provincia de Entre Ríos. No se han detectado hasta el presente casos de roya del tallo.
Mancha amarilla es la enfermedad prevalente en la secuencia trigo-soja/trigo y a diferencia de otras campañas, se observa en la mayoría de los lotes, septoriosis de la hoja sin importancia epidémica (Mapa N° 1 y 2).
Es importante aumentar la frecuencia del monitoreo, considerando el perfil sanitario de las variedades sembradas, analizando hojas inferiores.</p>

ROYA AMARILLA (*Puccinia striiformis*)

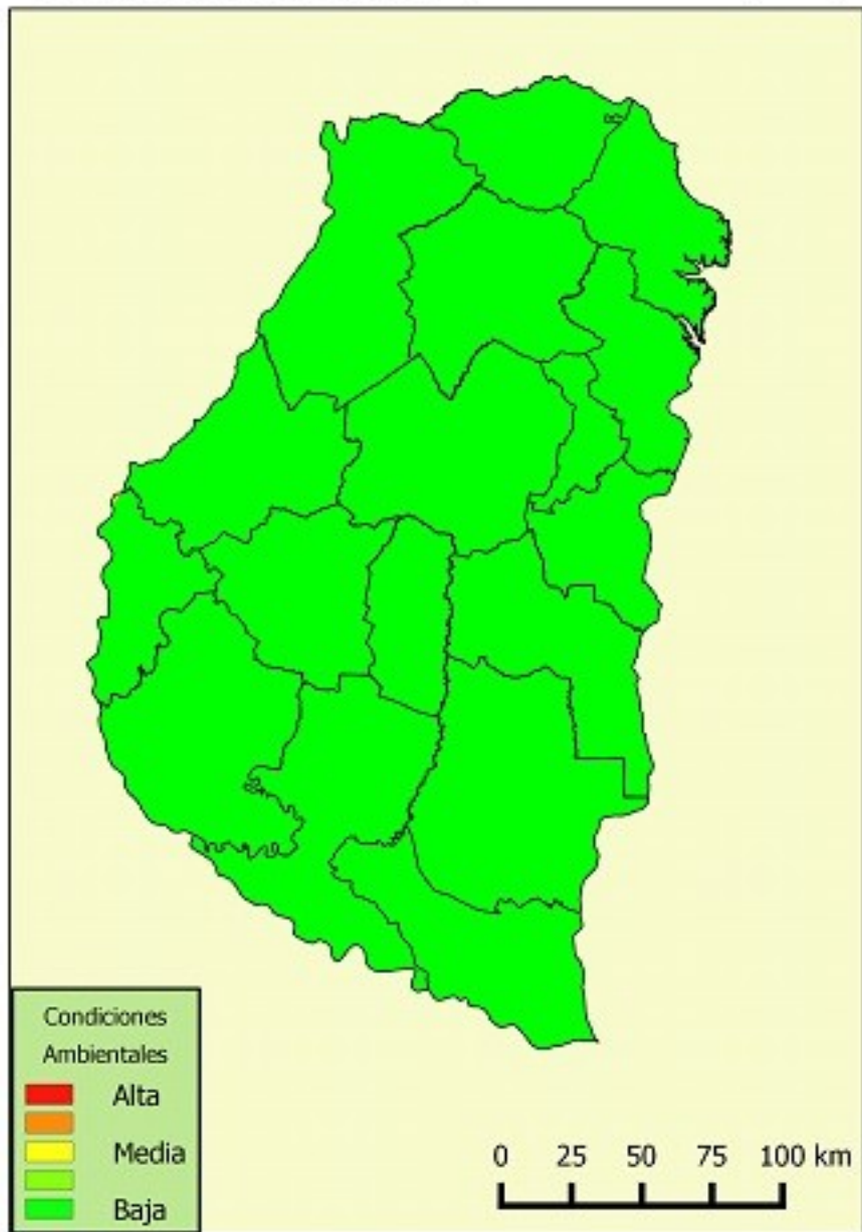


ROYA DE LA HOJA (*Puccinia triticina*)



Reservas:
Detalles:

MANCHA AMARILLA (*Drechslera tritici-repentis*)



SEPTORIOSIS DE LA HOJA



Sección:



Sección:

