



## APARICIÓN DE SÍNTOMAS DE "MANCHA OJO DE RANA"

### **ALERTA EN LOTES DE SOJA**

**Las condiciones climáticas de las últimas semanas, con lluvias frecuentes, alta humedad relativa y temperaturas cálidas, favorecieron la aparición en el cultivo de soja de los primeros síntomas de "mancha ojo de rana" (Cercospora sojina) en lotes del área de influencia de la Estación Marcos Juárez (Córdoba) del INTA, según se precisa en un informe fitopatológico de ese organismo.**

Los estadíos fenológicos de los cultivos afectados varían desde vegetativos tempranos (V3) hasta inicios de floración (R1), en cultivares cuya susceptibilidad había sido registrada durante la campaña anterior (Distefano y Gadbán, 2009). La incidencia y severidad observadas hasta el momento son variables, coincidiendo los mayores niveles con lotes severamente afectados en la campaña 2008/2009.

En caso de haber sembrado variedades susceptibles en lotes con antecedentes de la enfermedad, se recomienda monitoreo continuo. Ante la presencia de síntomas y condiciones climáticas predisponentes, se sugiere la aplicación de fungicidas foliares solo en aquellos lotes que se encuentren en plena floración (R2) o estadíos posteriores. No es recomendable el uso de estos productos en estadíos vegetativos.

Informe fitopatológico regional

Ing. Agr. Silvia G. Distefano y Biól. Laura C. Gadbán

Fitopatología de Soja - INTA EEA Marcos Juárez

30 de noviembre de 2009



Fuente: Agroverdad