



## **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 estadios 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 (Distéfano 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 estadios posteriores. No es recomendable el uso de estos productos en estadios vegetativos.

Informe fitopatológico regional  
Ing. Agr. Silvia G. Distéfano y Biol. Laura C. Gadbán  
Fitopatología de Soja - INTA EEA Marcos Juárez  
30 de noviembre de 2009



Fuente: Agroverdad