



Boletín Fitosanitario



ESTACIÓN EXPERIMENTAL
AGROINDUSTRIAL
OBISPO COLOMBRES
Tucumán | Argentina

Informe de Fitopatología

Primera detección de roya de la soja

General Mosconi. Dpto San Martín, Salta.

Marzo de 2017.

El laboratorio de la Sección Fitopatología de la EEAOC realizó la primera detección en el NOA de la **roya asiática** de la soja causada por el hongo *Phakopsora pachyrhizi*, el día 10 de marzo. La muestra corresponde a un lote comercial de soja que se encuentra en el estado fenológico R5, en la localidad de Mosconi, departamento San Martín, Salta. Se registraron valores de incidencia del 10% y severidad a nivel de trazas.

Considerando que se están presentando condiciones favorables para la presencia de la roya y otras enfermedades de fin de ciclo, se recomienda a los productores de Tucumán continuar el monitoreo semanal para evaluar el estado sanitario de los cultivos y estar preparados para aplicaciones de fungicidas si persisten dichas condiciones en los próximos días.