

Aparición de Mancha Marrón en sojas de la provincia de Córdoba



El Laboratorio de Fitopatología de la Facultad de Ciencias Agropecuariasde la Universidad Católica de Córdoba emitió su Informe Fitosanitario con relevamientos hasta el 6 de enero en el cual, uno de los puntos que se destaca, es el que señala que en los cultivos de soja "es importante la presencia y el avance de mancha marrón (Septoria glycines) en varios de los lotes observados" en el Centro y Norte de Córdoba. Por tanto, "debe seguirse de cerca su evolución".

En cuanto a **maíz** apunta que continúan observándose "lunares blancos en distintas hojas desde el momento de emergencia del cultivo y se comenzó a registrar la presencia de pústulas de roya común del maíz (Puccinia sorghi) en algunas localidades". El informe fue elaborado por los ingenieros Roberto de Rosssi, Gustavo Guerra, M.C. Plazas, F. Guerra y P. Sayago.

Fuente: Agroverdad