

AGRICULTURA 27/08/2018

# Rabia del garbanzo: consejos para anticiparse al ataque

En algunas zonas del centro y norte de Córdoba, ya se detectaron síntomas. Recomendaciones para que la enfermedad no se propague.

Facebook 14 Twitter 0



av Redacción Agrovoy

**E**n algunas zonas del centro y norte de Córdoba, ya se detectaron síntomas de rabia en cultivos de garbanzo.

Sin bien la presencia del inóculo está asegurada, las condiciones ambientales pueden influir en el avance o no de la enfermedad. En ese sentido, el productor debe tener en cuenta algunos consejos y estar alerta para poder anticiparse.

La rabia del garbanzo es una enfermedad policíclica, es decir varios ciclos durante el cultivo, que se propaga por semillas. Si no se cuenta con el análisis de *Ascochyta*, los cultivos deben ser monitoreados permanentemente.

La infección primaria se produce con temperaturas entre los 10°C y los 20°C y agua libre sobre la planta durante seis a ocho horas, que puede ser en forma de lluvia, rocío o riegos. En tanto, los primeros síntomas aparecen entre los cuatro y siete días, primero en las hojas. Alcanza con una mancha en un foliolo para que la enfermedad se exprese apenas se den las condiciones ambientales adecuadas. En este contexto, se deben monitorear los cultivos cada tres días.

A su vez, los síntomas en tallos indican mayor severidad, ya que ese tallo se perderá y también buena parte del rendimiento. Cuando la enfermedad está avanzada, las lesiones presentan puntuaciones negras, de las cuales se producen las infecciones secundarias que se repetirán tantas veces como las condiciones lo permitan.

## Consejos de manejo

El ingeniero agrónomo Luis Gaspar, titular de Agroquímicos Gaspar, advirtió que el garbanzo es un cultivo hortícola, por lo que requiere la atención adecuada en forma permanente e intensiva. "Esta es una enfermedad que puede destruir el cultivo en una semana", remarcó el especialista.

**La rabia requiere extrema atención.** No se cura, se previene. El inóculo ya está en los lotes.

**Lugar donde se manifiesta.** Esta enfermedad afecta a hojas, tallos, flores y cascabellos y una vez dentro de la planta, no se erradica. Por eso hay que evitar el ingreso o la germinación del hongo.

**Siempre hay que estar atentos al pronóstico del tiempo.** Si está nublado y cae rocío, hay que aplicar Cobrestable preventivamente. Cuando aparecen los primeros síntomas en la planta, ya es tarde. Según Gaspar, el uso de Cobrestable para el manejo de enfermedades, como la rabia, permite que el cultivo no genere resistencia.

**En cultivos de bajo riego se propician las condiciones para la enfermedad.** Si es necesario regar, hay que planificar la aplicación de Cobrestable 24 horas antes o después.

**Realizar tantas aplicaciones como sean necesarias.** El pronóstico y las condiciones climáticas son las que mandan. Con condiciones persistentes, cada tres a cinco días puede producirse un ciclo, por lo tanto se deberá aplicar a ese ritmo.

**Cuidado con la resistencia.** En enfermedades policíclicas como rabia, mildiu o tizones, no es recomendable el uso de fungicidas específicos (estrobirulinas, bencimidazoles, entre otros). Son menos eficaces y con alto riesgo de generar resistencia. Lo ideal es combinarlos siempre con un fungicida multisitio.

Más información: Luis Gaspar (341) 576-5476

Garbanzo Rabia enfermedades

Facebook 14 Twitter 0

## TEMAS DEL DÍA



En los tambos, les tienden la cama a las vacas para que produzcan más

Arranca el Censo Nacional Agropecuario: cómo será en Córdoba

Eléctricas e hidráulicas, así serán las nuevas cosechadoras

Siembra gruesa: maíz y soja sumarían 400 mil hectáreas más que el año pasado

Macri prometió que las retenciones serán "un esfuerzo temporal"

## RANKING

- La mamá tero que protege a sus crías: el video viral que subió un productor rural
- Alivio: cayeron hasta 37 milímetros en Córdoba
- Siembra gruesa: maíz y soja sumarían 400 mil hectáreas más que el año pasado
- El tren Belgrano Cargas sigue batiendo récords: agosto fue el mejor mes desde 1992
- En los tambos, les tienden la cama a las vacas para que produzcan más