



Enfermedades del cultivo de la soja

Período informado: 24 al 28 de febrero de 2025.

Mancha marrón

(*Septoria glycines*)

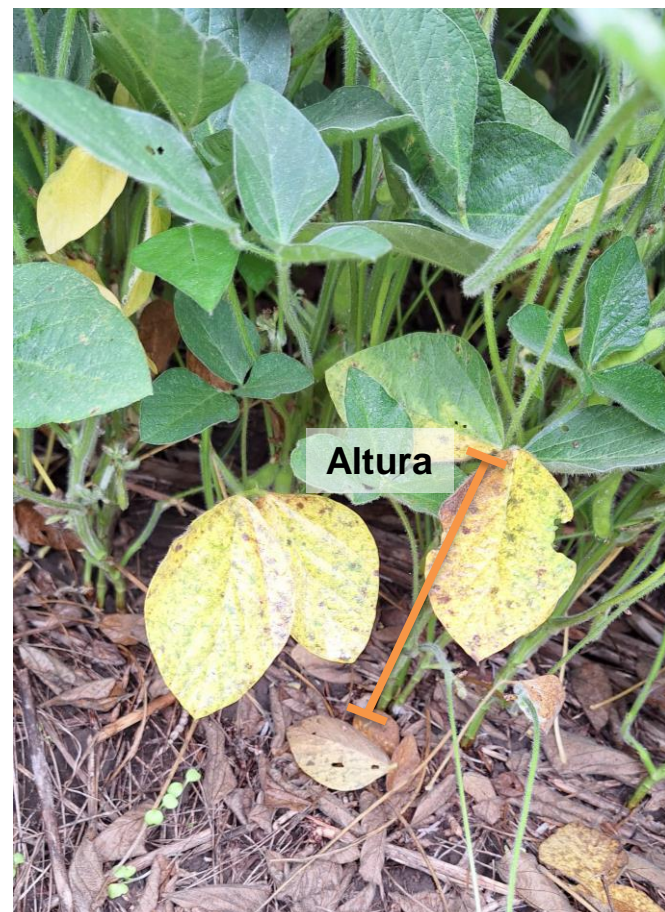
Localidades	Est. Fenológico	Inc. (%)	Altura (%)
San Agustín, Cruz Alta, Tucumán	R 5	80	20



Identificación

Manchas irregulares marrón oscura con bordes indefinidos.

Amarillamiento generalizado en las hojas.





Enfermedades del cultivo de la soja

Período informado: 24 al 28 de febrero de 2025.

Mildiu

(*Peronospora manshurica*)

Localidades	Est. Fenológico	Inc. (%)	Sev. (%)
San Agustín, Cruz Alta, Tucumán	R 5	60	5



Identificación

Manchas puntiformes verde claro en el haz de las hojas.

Micelio blanquecino en el envés de las hojas.





Enfermedades del cultivo de la soja

Período informado: 24 al 28 de febrero de 2025.

Mancha ojo de rana

(*Cercospora sojina*)

Localidades	Est. Fenológico	Inc. (%)	Sev. (%)
San Agustín, Cruz Alta, Tucumán	R 5	5	1



Haz



Envés

Identificación

Manchas angulares o circulares de color castaño rojizo cuyo centro se torna castaño más claro.

Las manchas no tienen halo clorótico.

***Importante: para confirmar la presencia del patógeno es necesario observar las muestras en el laboratorio.**



Enfermedades del cultivo de la soja

Período informado: 24 al 28 de febrero de 2025.

Mancha anillada

(*Corynespora cassiicola*)

Localidades	Est. Fenológico	Inc. (%)	Sev. (%)
San Agustín, Cruz Alta, Tucumán	R 5	60	7



Identificación

Lesiones con anillos concéntricos de tejido muerto rodeado por un halo amarillento.



Equipo de trabajo

Dr. Sebastian Reznikov
Dra. Juliana Bleckwedel

Sr. Raúl Exequiel Nieva
Ing. Catalina Aguaysol

Ing. Victoria González