



**Sección Fitopatología:** Lic. Paula Claps, Sr. Miguel González, Sr. Diego Cataldo, Dra Juliana Bleckwedel, Dr. Sebastian Reznikov, Ing. Victoria González y Dr. Leonardo Ploper

## Enfermedades de soja

Período informado: 10 al 14 de febrero de 2020.

### •Mancha marrón (*Septoria glycines*)

Localidades	Estadio fenológico	Incidencia (%)	Severidad (%)
•La Cruz, Burruyacu, Tucumán	R2-3	100	25
•La Virginia, Burruyacu, Tucumán	R2	90	20
•San Agustín, Cruz Alta, Tucumán	R2-3	100	20





## Enfermedades de soja

Período informado: 10 al 14 de febrero de 2020.

### •Mildiu (*Peronospora manshurica*)

Localidades	Estadio fenológico	Incidencia (%)	Severidad (%)
•La Cruz, Burruyacu, Tucumán	R2-3	5	1
•La Virginia, Burruyacu, Tucumán	R2	40	5
•San Agustín, Cruz Alta, Tucumán	R2-3	5	1





| Informe de **Fitopatología** |

> Programa Granos

## Enfermedades de soja

Período informado: 10 al 14 de febrero de 2020.

### •Mancha ojo de rana (*Cercospora sojina*)

**Localidades**

•La Virginia, Burruyacu, Tucumán

**Estadio fenológico**

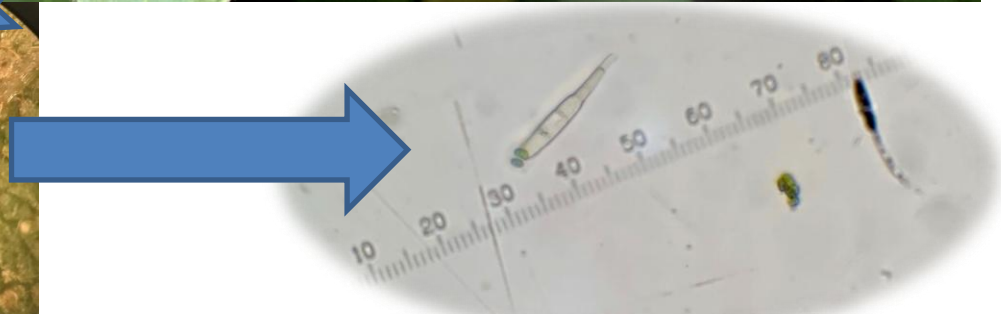
R2

**Incidencia (%)**

30

**Severidad (%)**

5





## Enfermedades de soja

Período informado: 10 al 14 de febrero de 2020.

### •Mancha anillada (*Corynespora cassicola*)

Localidades	Estadio fenológico	Incidencia (%)	Severidad (%)
•La Virginia, Burruyacu, Tucumán	R2	20	1
•La Cruz, Burruyacu, Tucumán	R2-3	30	5

