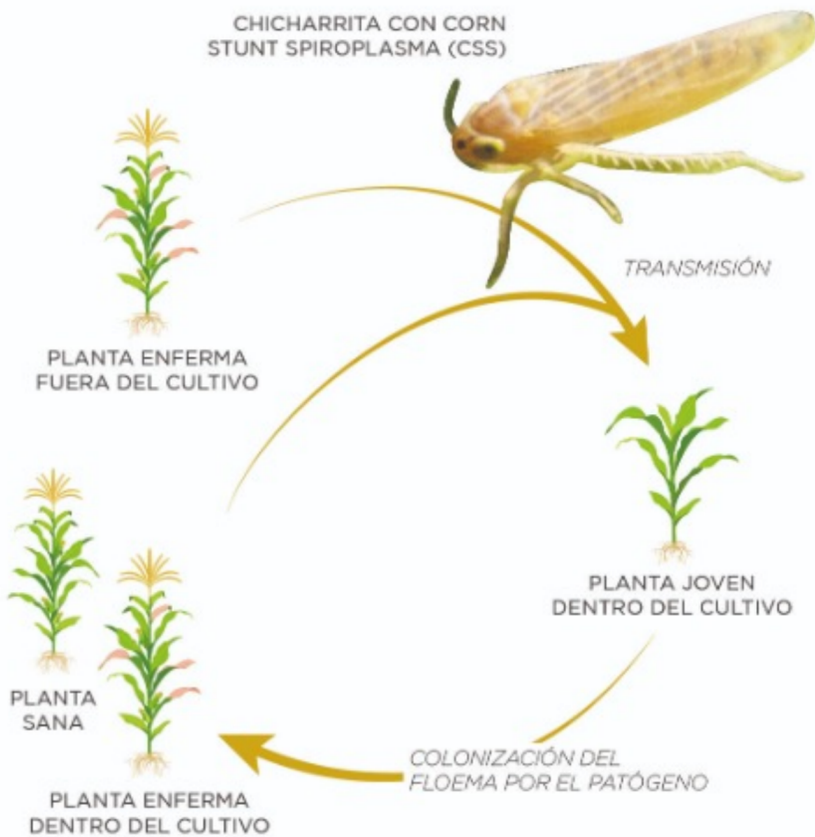


Chicharrita del maíz

Dalbulus maidis como vector del achaparramiento del maíz

El relevamiento de datos, el trabajo colaborativo de conocimiento confiable y la difusión de esa información son premisas básicas que nos obligan a trabajar en red, a nivel regional y atacando el problema de una manera proactiva e integrada.



PRESEMBRA

01 Eliminar el maíz voluntario ("guacho") y mantener el campo libre de malezas

02 No sembrar en lotes cercanos a maíces con síntomas de la enfermedad

03 Utilizar híbridos con mayor tolerancia genética

SIEMBRA

04 Utilizar semillas de maíz tratadas

05 Evitar a nivel regional las siembras escalonadas (periodo libre de siembra)

06 Estar atento a las alertas de dinámica poblacional por trampas

CULTIVO

07 Monitorear la presencia de chicharrita entre VE y V8 y aplicar métodos de control recomendados para reducir la población de vectores

08 Rotar los modos de acción para evitar la resistencia a los insecticidas

09 Controlar la calidad de la cosecha y evitar la pérdida de espigas y granos

POSCOSECHA

10 Rotar cultivos y evitar sucesivas siembras de gramíneas

NOS ACOMPAÑAN