



La araña roja



-¿Qué es la araña roja (Tetranychus urticae)?

Un insecto

Un ácaro

Un arácnido

Un artrópodo



-¿Cómo es la araña roja?



Grande

Pequeña

Beneficiosa

Perjudicial

Solitaria

Forma grandes grupos

Con un ciclo de vida lento

Se reproduce a toda velocidad



-¿Qué daños hace a la planta?



Grandes bocados
en las hojas

Manchitas que van
amarilleando la hoja

La planta se muestra
muy verde y débil.

Acaba cubriendo la
planta de telas.



-¿Dónde y cuándo la veo?



En meses fríos

En meses cálidos

En ambientes
húmedos

En ambientes
cálidos

En las raíces

En los ápices y el envés de las hojas



Verdadero o falso



-La araña roja se combate con insecticidas específicos.



-La araña roja se combate con acaricidas y pesticidas como abamectina.



-La araña roja no tiene control biológico posible.



-Es mejor prevenir la aparición de araña que tratar.





-El nombre científico de la araña roja es Amblyseius.



-El nombre científico de la araña roja es Tetranychus urticae.



-La araña roja forma grupos de miles de individuos.



-Debemos tratar siempre con el mismo producto, para generar resistencias.



-Debemos cambiar de producto, para evitar resistencias.



-La araña roja se reproduce lentamente, por eso es fácil de controlar.



-La araña roja la reconoceremos por amarilleamiento de las hojas y pequeñas telarañas.



-La araña roja nos aparecerá en invierno y con humedad.





-Señala las imágenes que correspondan a araña roja (*Tetranychus urticae*).

