



## Muestreo de araña roja en el cultivo de fresa



Junta de Andalucía  
Agricultura, Pesca, Agua y  
Desarrollo Rural

### ▪ Estado fenológico

El cultivo de fresa se encuentra en estado de floración- producción.

### ▪ Metodología del muestreo

- Determinar el porcentaje de plantas infectadas en 25 plantas tomadas al azar por estación de control. Observar síntomas en la planta completa.  
0= planta sana.  
1= planta secándose o completamente seca.

### ▪ Resultado

- Debido a la subida de temperatura de estos últimos días, la **araña roja** ha aumentado de forma generalizada, sobre todo en aquellas parcelas donde había poca presencia de *Phytoseiulus persimilis*. Sigue el proceso de sueltas de *Phytoseiulus persimilis* en focos localizados.
- En el muestreo realizado se observa presencia de **oídio**, pero de forma controlada.
- La presencia de **botritis** disminuye de forma generalizada.
- En el muestreo realizado se observa un aumento de **Scirtothrips aurantii**.