



## Muestreo de Piojo Rojo en el cultivo de los cítricos

**GIP**  
Andalucía



Junta de Andalucía  
Agricultura, Pesca, Agua y  
Desarrollo Rural

### ▪ Estado fenológico

El estado fenológico dominante del cultivo de los cítricos en esta zona es de fruto en desarrollo.

### ▪ Metodología del muestreo

El **muestreo** según la **Guía de Gestión Integrada de Plagas** se realiza de la siguiente manera:

- Se observan diez frutos al azar por árbol de 25 árboles, y se determina el porcentaje de frutos ocupados por más de tres escudos.
- Se realiza el muestreo mensualmente durante el crecimiento del fruto (julio-agosto) y una vez con el fruto desarrollado, antes de la cosecha.

### ▪ Resultado

- Durante esta semana, continúa el aumento de capturas de **Piojo rojo** (*Aonidiella aurantii*).
- La incidencia de **pulgón** ha disminuido de forma generalizada.
- Continúa el fertirriego con abonos ricos en potasio para favorecer el cuaje.
- Continúa la incidencia de **cotonet** en algunas parcelas.