



## Muestreo del hongo aéreo en el cultivo de aguacate



Junta de Andalucía  
Agricultura, Pesca, Agua y  
Desarrollo Rural

### ▪ Estado fenológico

El estado fenológico dominante del cultivo de aguacate en esta zona es el estado de fruto en desarrollo.

### ▪ Muestreo

- Realizar observaciones visuales para la detección de síntomas.
- Estar especialmente alerta cuando se dan las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad, humedad relativa alta (mayor del 80%) y frutos receptivos.
- Las esporas infectivas de estos hongos se liberan al ambiente después de periodos de lluvias, coincidiendo con los meses de invierno diciembre, enero y febrero.
- Confirmar el diagnóstico en el laboratorio especializado en fitopatología.

### ▪ Resultado

- Continúa la presencia de **ácaro cristalino** en el envés de la hoja.
- Se está realizando fertirrigación con sulfato potásico y boro para mejorar el cuajado del fruto.
- Finaliza la limpieza de ramas de hongo aéreo. **ES FUNDAMENTAL NO INCORPORAR ESAS RAMAS ENFERMAS DEL HONGO AÉREO AL SUELO.**