



## Muestreo de cribado en el cultivo de almendro



Junta de Andalucía  
Agricultura, Pesca, Agua y  
Desarrollo Rural

### ▪ Estado fenológico

El estado fenológico dominante del cultivo de almendro en esta zona es el estado G, caída de pétalos – fruto cuajado.

### ▪ Muestreo

- Durante el ciclo vegetativo realizar observación visual de síntomas en hojas, frutos y ramas.
- Realizar una valoración del riesgo según nivel de inóculo de la parcela (afectación del año anterior) y las condiciones meteorológicas que se den durante los períodos de sensibilidad.

### ▪ Resultado

- Se recomienda prestar especial atención a la presencia de **cribado** en el cultivo, ya que las lluvias recientes favorecen su desarrollo.
- Se observa presencia de **monilia** en algunas parcelas.
- Se debe prestar atención al **pulgón** debido a la subida de las temperaturas máximas.