



Muestreo de acariosis



▪ Estado fenológico

El estado fenológico dominante en esta zona, es el estado D o comienzo de la corola.

▪ Metodología del muestreo

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

- Selección de la parcela de muestreo: hay que hacer un muestreo sólo se aprecian daños y determinar el alcance de los mismos.
- Número de árboles en cada parcela de muestreo: árboles con síntomas.
- Número de unidades de muestreo secundarias: hay que observar brotes (en plantones y frutos (en olivar de aceituna de mesa).
- En el caso de plantones, hay que valorar la deformación de brotes y hojas que pudiera retrasar el desarrollo de la planta.
- En el caso de las variedades de aceitunas de mesa, hay que valorar la existencia de frutos con deformaciones.

▪ Resultado

- Durante esta semana se observan brotes afectados de **acariosis** de forma generalizada.
- Debemos prestar especial atención a la ***Euzophera pinguis***, ya que se ha observado un aumento en las capturas en las trampas.
- Los adultos de **mosca del olivo** aumentan debido a las suaves temperaturas registradas.
- No se observa **repilo** visible.