



Labores en el cultivo de fresa



Junta de Andalucía
Agricultura, Pesca, Agua y
Desarrollo Rural

▪ **Estado fenológico**

Cultivo de fresa finalizado.

▪ **Metodología del muestreo**

- Finaliza el ciclo del cultivo de fresa.
 - 1.- En el sistema de cultivo de suelo:
 - Retirar los plásticos y tuberías del cultivo y llevarlos a un gestor autorizado para reciclarlos.
 - Realizar labores de cultivo de unos 50 cm.
 - Es fundamental la nivelación del terreno para aprovechar todas las ventajas del riego por goteo y especialmente si luego se va a fumigar o desinfectar el suelo.
 - Otro factor importante es lograr un buen drenaje, ya que de esa manera se podrá evitar la acumulación de sales en la zona de las raíces y reducir el riesgo de infecciones de patógenos que habitan en el suelo por acumulación de humedad.
 - 2.- En el sistema de cultivo de fresa en hidropónico:
 - Dejar secar la planta y mantenerla hasta final del periodo de verano ya que sirve de protección del plástico de las radiaciones solares.

▪ **Resultado**

- Finaliza la retirada de plástico y tuberías de forma general.
- Se comienza a quitar los lomos mediante labores de desfonde.
- En cultivo hidropónico se mantiene la planta seca para proteger el plástico de la radiación solar.