



Labores en el cultivo de fresa

GIP
Andalucía

A
Junta de Andalucía
Agricultura, Pesca, Agua y
Desarrollo Rural

▪ **Estado fenológico**

Preparación del terreno para la campaña siguiente.

▪ **Metodología del muestreo**

Preparación del terreno para la próxima plantación.

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 para eliminar los lomos.
- Aplicar abonos de fondo.
- Realizar el riego posterior a la aplicación de abonos de fondo.
- Elaboración de los lomos y su posterior solarización.

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**

- En el cultivo hidropónico se mantiene la planta seca para proteger el plástico de la radiación solar.
- Finaliza la realización del riego posterior a la fertilización. Este año se ha tenido mucha dificultad en algunas explotaciones debido a la sequía.
- Continúa la elaboración de lomos para preparar el terreno para la próxima plantación. En esta labor se procede a poner el plástico para la solarización del terreno.