



Muestreo de aguado en el cultivo de los cítricos



▪ **Estado fenológico**

El estado fenológico dominante del cultivo de los cítricos en esta zona es el estado fenológico K o **envero** – Yema movida.

▪ **Metodología del muestreo**

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

- La presencia de inóculo de *Phytophthora* en el suelo en las parcelas de cítricos es permanente.
- Las infecciones vienen determinadas principalmente por la presencia de lluvias intensas, que provocan el encharcamiento del suelo y las salpicaduras que diseminan los propágulos infectivos de *Phytophthora*.

▪ **Resultado**

- Se observa incidencia de **aguado** en el muestreo realizado en aquellas variedades que aún no se han recolectado.
- Se recomienda realizar un buen manejo de suelo dejando cubierta vegetal durante el periodo de lluvia para obtener un efecto beneficioso sobre el control de plagas y enfermedades, aumentando la biodiversidad.